



**Menos pesos, menos tempo, más ahorro para el equilibrado ideal**





## El equilibrado según Corghi: Máximo ahorro para talleres, completa satisfacción para los clientes.

Nosotros de la Corghi, somos convencidos que un **perfecto equilibrado** es la mejor respuesta que los talleres pueden dar a sus clientes:

- Para el **comfort y la seguridad de los conductores**
- Para la **fiabilidad, la eficiencia, y la duración de las partes mecánicas de los vehículos**

Corghi utilizando toda su propia experiencia y conocimientos técnicos, ha realizado **Weight Management**, el único grupo de programas que permite obtener el equilibrado ideal asegurando a los talleres el **ahorro máximo**.

**Weight Management** es el primero grupo de programas integrados que puede ser activado del usuario y que incluye tres funciones principales:

- **Less Weight**
- **Peso nascosto (Peso escondido)**
- **Opt Flash**

**Weight Management**,  
con la función  
**Less Weight** permite el



de ahorro  
de los pesos

y el



de ahorro  
de los tiempos  
de equilibrado

Los valores de ahorro son  
automáticamente calculados  
y visualizados del  
programa:



Página vídeo de estadística ahorro peso



**Weight Management** incluye todo los programas que permiten al usuario seleccionar el equilibrado más idóneo en base a la ru...

### LESS WEIGHT

**Máximo ahorro para el usuario** porque permite el equilibrado seleccionando diferentes valores de momento de inercia.

- **Peso nascosto (Peso escondido)**  
**Perfecta estética de la llanta** porque permite el equilibrado del lado exterior, en dos pesos escondidos detrás de los radios.

### Opt Flash

**Máximo silencio**, gracias a la posibilidad de equilibrar sobre la llanta

**Weight Management** garantiza evidentes ventajas p...



# LESS WEIGHT

Es el programa principal del sistema Weight Management. Estudiado en particular para optimizar la rentabilidad del taller en las operaciones de equilibrado. Este sistema calcula dos umbrales separados que se aplican respectivamente al desequilibrio de par y al desequilibrio estático de la rueda. La novedad absoluta de **Less Weight**, que lo diferencia de todos otros programas de control de pesos presentes en el mercado, es que los valores de los umbrales son calculados en base al tipo de vehículo:



## Vehículo lento

(ej.: Furgoneta Ducato Fiat – 140 Km/hora)

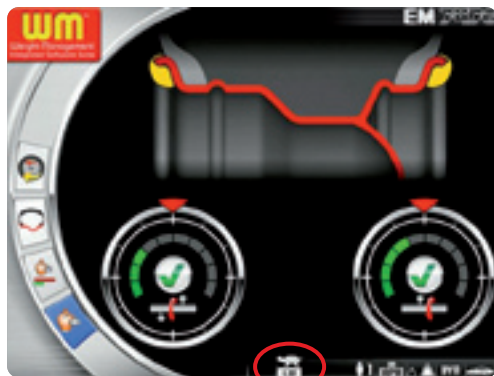


## Vehículo rápido

(ej.: Porsche Cayenne Turbo – 275 Km/hora)



Estos dos vehículos también pueden tener **ruedas similares en dimensiones y peso** y, por tanto, momentos de inercia parecidos, pero es seguro que (siendo el efecto del desequilibrio proporcional al cuadrado de la velocidad), **necesitarán una precisión diferente en el equilibrado.**



Página vídeo de la selección vehículos lentos (tortuga)



Página vídeo de la selección vehículos rápidos (liebre)

Solo con **Less Weight** estos valores, fundamentales para el equilibrado ideal, **son seleccionados del usuario y automáticamente** el programa calcula todos otros parámetros.

**Con Weight Management  
los clientes volverán solo para  
agradecerte.**

...e permiten a l'usuario de  
...eda del vehículo:

...mite reducir al mínimo el peso  
...es proporcionales en base al

**condido)**

...mite dividir el peso adhesivo  
...equivalentes colocandolos

...variar la posición de los pesos

...para el taller y para el cliente.



Elige Weight Management.  
Es el unico grupo de programas, **producido y garantizado de Corghi**, que te permitirá de:

- **Proveer un servicio de equilibrado de altí sima calidad.**
- **Obtener los mejores resultados de ahorro peso y tiempo empleado.**
- **Garantizar la total satisfacción de tus clientes.**

