



JOSAM

Vil DU spare penge?



Hjuljustering
- for DIN økonomi og for miljøet!



www.josam.se

Dårlig hjulindstilling kan koste dig rigtig mange penge!

Et korrekt justeret køretøj kan reducere dine brændstof omkostninger med op til 5%. Dårlig hjuljustering øger desuden dækslitagen. En diagnose af dit køretøjs hjulstilling giver dig mulighed for at gribe ind i tide og undgå et unødvendigt højt brændstofforbrug og højere omkostninger fra dækslitage.

BEREGNINGSEKSEMPEL 1:

- Reduktion af brændstofomkostninger: 3%
- Kørt km /år: 200.000 km
- Brændstofpris: 7 kr./liter
- Brændstofforbrug: 4 liter/10 km

Besparelse pr. år for ét køretøj:

$0,03 \times 200.000 \times 7 \times 0,4 = \text{kr. 16.800,-}$

BEREGNINGSEKSEMPEL 2:

- For tidligt dækskifte: 2 dæk/år
- Dækpris: kr. 2.625,- pr/dæk

Besparelse pr. år for ét køretøj:

$2.625,- \times 2 = \text{kr. 5.250,-}$



Estimeret reduktion i brændstof- og dæk udgifter pr. køretøj/år: Kr. 22.050,-*

* Omkostninger til hjuljustering er ikke medtaget i beregningen.

Kilde, brændstofomkostningsreduktion:

Undersøgelse udført i 2013 på 500 køretøjer fra 12 forskellige selskaber ved forskningsinstituttet TNO, Holland

Hvad sker der når hjulene fejljusteres?



**DÅRLIGE STYRINGSEGENSKABER
OG DÅRLIG KØREKOMFORT**



MEKANISK SLITAGE



ØGET LUFTMODSTAND



ØGET SPORFØLSOMHED



**ØGET
BRÆNDSTOFFORBRUG**



**PÅVIRKNING AF
TRAFIKSIKKERHEDEN**



ØGET DÆK SLITAGE

Vent ikke - check dine hjulindstillinger med det samme!

Hvordan kommer jeg i gang?

Bed dit lokale værksted om at lave en sporingsdiagnose på dit køretøj. De vil måle bilens hjulvinkler og give dig et prisoverslag på eventuelle nødvendige justeringer.

Empowered by

