

# ÖKO-Driver fährt unter 5Liter im Winter!



Ich fahre im Schnitt wöchentlich 4mal von 3062 Kirchstetten nach 1030 Wien in mein Büro bei T-Mobile und retour. Mein Wagen ist 14 Monate alt, ich bin ÖKOdriver und achte seit Inbetriebnahme meines Dacia Logan im Jänner 2012 sehr genau auf einen niedrigen Dieselverbrauch. Der am 9.2.2013 gestartet Treibstoffvergleich mit dem BEFS Sparstift zeigt, dass nach der Montage über eine Drahtverbindung im Tank der Verbrauch um 6,8% gesunken ist, obwohl im Vergleichszeitraum der Monat **Dezember ohne Stift wärmer und wesentlich schneeärmer** war. Bin schon gespannt wie sich der Verbrauch im Sommer entwickelt und werde gerne am Ende des Jahres den Vergleich über 12 Monate aufzeigen.

Firma: <b>Andreas Oysmüller</b>		Kfz Kennz: <b>PL385 JN</b>				
Bearbeiter: <b>Kirchstetten - Waasen</b>		Kfz-Type: <b>DACIA Logan 1.5dci</b>				
<b>ohne BIO-ENERGETIC-Fuelsaver</b>						
Nr.	Datum	km-Stand	getahrene km	getankte Liter	Liter pro 100 km	Bemerkung
*C. Wetter, Ladung, Stadt, Autobahn, Landstrasse						
1	12/23/2012	32.932	872	35.06	5.351	Streckenführung an Wochentagen Kirchstetten -Wien- Kirchstetten
2	12/10/2012	34.273	689	36.54	5.442	minus 10° viel Nebel - 10%Überland 60% Autobahn -10%Stadtverkehr
3	12/17/2012	34.953	680	37.04	5.447	minus 6-3° Schneeflocken 30%Überland 60%Autobahn -10%Stadtverkehr
4	12/26/2012	35.659	705	35.4	5.021	plus 0° trocken/ebel 20% Überland - 75% Autobahn - 5% Stadtverkehr
5	1/7/2013	35.995	337	18.38	5.454	minus 5-plus° wechseln 45%Überl 40%Autobahn 15%Stadtverkehr
6	1/14/2013	36.501	503	27.33	5.391	minus 10-9° - 30%Überland - 60%Autobahn 10%Stadtverkehr
7	1/20/2013	37.195	693	37.08	5.351	minus 7 -0° tw. Schnee 30%Überland - 60%Autobahn 10%Stadtverkehr
8	1/27/2013	38.029	834	44.79	5.311	minus 10-9° tw. Schnee 30%Überland - 60%Autobahn 10%Stadtverkehr
<b>Ergebnis</b>			5097	272.02	5.337	

<b>Fahrzeug immer Volltanken! Schaumbildung beachten!</b>						
<b>mit BIO-ENERGETIC-Fuelsaver</b>			Bemerkung			
Nr.	Datum	km-Stand	getahrene km	getankte Liter	Liter pro 100 km	*C. Wetter, Ladung, Stadt, Autobahn, Landstrasse
Streckenführung an Wochentagen Kirchstetten -Wien- Kirchstetten						
1	2/11/2013	39.550	803	39.94	4.974	minus 5-plus 5° tw. Schneef. 30% Über 60%Autob. 10% Stadtverkehr
2	2/17/2013	40.220	670	34	5.075	minus 2-plus 3° tw. Schneef. 30% Über 60%Autob. 10% Stadtverkehr
3	2/24/2013	40.598	776	38.1	4.910	minus 2-plus 3° tw. Schneef. 30% Über 60%Autob. 10% Stadtverkehr
4	3/1/2013	41.531	515	27.32	5.088	minus 2-plus 1° tw. Schneef. 30% Über 60%Autob. 10% Stadtverkehr
5	3/8/2013	41.980	449	21.39	4.764	0 bis plus 7° wachseln 30%Überland - 60%Autobahn 10%Stadtverkehr
6	3/10/2013	42.854	874	44.22	5.059	minus 2-plus 1° tw. Schneef. 30% Über 60%Autob. 10% Stadtverkehr
7	3/17/2013	43.459	653	29.86	4.936	minus 2-plus 1° Schneef. 30% Über 60%Autob. 10% Stadtverkehr
8	3/23/2013	44.501	549	26.18	4.887	0-plus° trocken/tw. s. 30% Überland 60%Autobahn 10% Stadtverkehr
<b>Ergebnis</b>			5260	261.51	4.972	

	I/100km	
ohne BIO-ENERGETIC-Fuelsaver	5.34	
mit BIO-ENERGETIC-Fuelsaver	4.97	
<b>Einsparung in %</b>	<b>6.84%</b>	

Andreas Oysmüller  
 Waasen 40  
 3062 Kirchstetten  
 oysmuela@aon.at