

# GPS - Track - Analyse

v. 3.0.1 (c) 2004-2006 by Dietmar Domin [www.gps-freeware.de](http://www.gps-freeware.de)

## Statistik über gesamten Track

<b>keilverterhof.gta</b>				
Tracknummer			1	-
Trackname			Unbenannt	-
Datum der Aufzeichnung			23.04.2006	-
Start der Aufzeichnung um			13:39:31	h:m:s
Länge der Aufzeichnung			04:57:29	h:m:s
Anzahl der Trackpoints			880	-
Strahlänge gesamt			47,889	km
Maximale Geschwindigkeit			69,6	km/h
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	5 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	10 km/h	21,9	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	15 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	20 km/h	39,8	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	30 km/h	28,7	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	40 km/h	8,4	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	60 km/h	1,1	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	80 km/h	0,1	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	100 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	120 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	150 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	größer	150 km/h		%
Reine Fahrzeit			04:23:31	h:m:s
Durchschnittsgeschwindigkeit ohne Pausen			10,9	km/h
Summe der Pausenzeiten (Pausen >= 5 min.)			00:33:58	h:m:s
Durchschnittsgeschwindigkeit inklusiv Pausen			9,7	km/h
Überwundene Höhenmeter +/- absolut			2107,0	m
Minimale Höhe			156,0	m
Maximale Höhe			406,0	m
Durchschnittliche Höhe (Höhenintegral)			267,7	m
<hr/>				
Überwundene Höhenmeter Bergauf (+)			1056,0	m
Mechanische Arbeit Bergauf bei 110 kg Masse			1139,5	kJ
Mechanische Leistung Bergauf in 02:05:16			545,8	kJ/h
Überwundene Höhenmeter Bergab (-)			-1051,0	m
Theor. gewonnene mechanische Leistung in 01:22:59			-820,0	kJ/h