

GPS - Track - Analyse

Jubiläumsgrat

Axel Jentzsch-Rabl u. Andreas Jentzsch am 25.7.2006

Track von Bergstation Zugspitzbahn bis Bergstation Alpinspitzbahn
 Infos zur Tour unter www.bergsteigen.at

jubiläumsgrat.gpx				
Tracknummer			1	-
Trackname			ACTIVE LOG 012	-
Datum der Aufzeichnung			25.07.2006	-
Start der Aufzeichnung um			10:10:05	h:m:s
Länge der Aufzeichnung			05:25:34	h:m:s
Anzahl der Trackpoints			1682	-
Strahlänge gesamt			8,157	km
Maximale Geschwindigkeit			13,0	km/h
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	5 km/h	96,7	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	10 km/h	2,7	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	15 km/h	0,6	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	20 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	30 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	40 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	60 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen)	bis	80 km/h		%
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			05:25:34	h:m:s
Durchschnittsgeschwindigkeit ohne Pausen			1,5	km/h
Summe der Pausenzeiten (Pausen >= 5 min.)			00:00:00	h:m:s
Durchschnittsgeschwindigkeit inklusiv Pausen			1,5	km/h
Überwundene Höhenmeter +/- absolut			3058,0	m
Minimale Höhe			2053,0	m
Maximale Höhe			2943,7	m
Durchschnittliche Höhe (Höhenintegral)			2588,6	m
<hr/>				
Überwundene Höhenmeter Bergauf (+)			1158,4	m
Mechanische Arbeit Bergauf bei 80 kg Masse			909,1	kJ
Mechanische Leistung Bergauf in 01:54:07			478,0	kJ/h
Überwundene Höhenmeter Bergab (-)			-1899,6	m
Theor. gewonnene mechanische Leistung in 03:03:08			-488,4	kJ/h

