

## Statistische Auswertung

des Tracks: Radtraining Emilia Romagna 06.04.09.gpx, 2009-04-06-08-04-59 on GPSies.com

Art des Wertes	Wert	Einheit
Start der Aufzeichnung	06.04.2009 10:05:00	-
Länge der Aufzeichnung	05:33:15	h:m:s
Ende der Aufzeichnung um	06.04.2009 15:38:15	-
Anzahl der Trackpoints	2893	-
Strahlänge gesamt	110,163	km
Maximale Geschwindigkeit	62,8	km/h
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen) bis 5 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen) bis 10 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen) bis 15 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen) bis 20 km/h	24,02	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen) bis 30 km/h	43,5	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen) bis 40 km/h	13,83	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen) bis 60 km/h	18,44	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen) bis 80 km/h	0,22	%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen) bis 100 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen) bis 120 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen) bis 150 km/h		%
Geschwindigkeitsanteil (streckenbezogen) > 150 km/h		%
Reine Fahrzeit	05:27:52	h:m:s
Durchschnittsgeschwindigkeit ohne Pausen	20,2	km/h
Summe der Pausenzeiten (Pausen > 5 min)	00:05:23	h:m:s
Durchschnittsgeschwindigkeit inklusiv Pausen	19,8	km/h
Überwundene Höhenmeter +/- absolut	3561,2	m
Minimale Höhe	-4,4	m
Maximale Höhe	785,3	m
Durchschnittliche Höhe (Höhenintegral)	266,9	m
Überwundene Höhenmeter Bergauf (+)	1782,8	m
Mechanische Arbeit Bergauf bei 80 kg Masse	1399,1	kJ
Mechanische Leistung Bergauf in 3,34 h	419,2	kJ/h
Überwundene Höhenmeter Bergab (-)	-1778,4	m
Theor. gewonnene mechanische Leistung in 2,19 h	-636,9	kJ/h