



### Detailauswertung

Neumann, Vincent

Gesamt-Zeit: 15:56,63

Verein: Velovita Radsport

Startnummer: 383

E1

Strecken-Platzierung: 93 (von 483)

Bestzeit der Strecke: 14:21,04

Kategorie:

Kategorie-Platzierung: 9(von 68)

E1 Guest

Bestzeit in der Kategorie: 15:05,54

| Kontrolle | Zwischenzeiten |               |                 | Teilstreckenwertung |                   |                | Gesamtwertung |                 |                 |                   |
|-----------|----------------|---------------|-----------------|---------------------|-------------------|----------------|---------------|-----------------|-----------------|-------------------|
|           | Split<br>Zeit  | Platz<br>Kat. | Rückst.<br>Kat. | Platz<br>Gesamt     | Rückst.<br>Gesamt | Gesamt<br>Zeit | Platz<br>Kat. | Rückst.<br>Kat. | Platz<br>Gesamt | Rückst.<br>Gesamt |
| Prolog    | 2:06,75        | 6             | 0:05,38         | 70                  | 0:07,97           | 2:06,75        | 6             | 0:05,38         | 70              | 0:07,97           |
| Stage 1   | 2:38,90        | 2             | 0:01,15         | 38                  | 0:10,78           | 4:45,65        | 4             | 0:03,23         | 47              | 0:17,14           |
| Stage 2   | 3:21,95        | 35            | 0:29,12         | 289                 | 0:31,70           | 8:07,60        | 14            | 0:30,12         | 114             | 0:48,44           |
| Stage 3   | 3:12,42        | 15            | 0:18,07         | 134                 | 0:29,82           | 11:20,02       | 17            | 0:45,54         | 117             | 1:10,95           |
| Stage 4   | 2:29,49        | 4             | 0:01,26         | 60                  | 0:13,18           | 13:49,51       | 9             | 0:46,60         | 94              | 1:24,12           |
| Stage 5   | 2:07,12        | 8             | 0:04,49         | 79                  | 0:12,32           | 15:56,63       | 9             | 0:51,09         | 93              | 1:35,59           |