



Gaujas senlejas STIRNU BUKS

Ligatne / 23.09.2017

Exploitation détaillée

Tjarve, Māris

Association: Clean R

Dossard: 3676

Circuit: 13.00 km

Zakis

Catégorie:

VZ3

Temps total: 2:05:35

Vitesse: 6.21 km/h

Place par parcours/Total: 725 (de 894)

Place par parcours/Hommes: 452 (de 476)

Meilleur temps dans le parcours: 52:41

Place par catégorie: 388(de 404)

Meilleur temps dans la catégorie: 52:41

Temps intermédiaires

Résultats d'étape

Résultat total

| Poste | Etape | | Etape | | Etape | | Place | | Retard | | Place | | Retard | | Total | | Total | | Total | | Place | | Retard | | Place | | Retard | |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|---------|--------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|-------|------|---------|-------|---------|--------|--------|---------|--------|---------|--------|--|
| | km | Temps | km/h | catg. | catg. | Hommes | Hommes | catg. | catg. | Hommes | Hommes | catg. | catg. | Hommes | Hommes | km | Temps | km/h | catg. | catg. | Hommes | Hommes | catg. | catg. | Hommes | Hommes | | |
| 101 | - | 45:33 | - | 358 | 36:12 | 417 | 36:12 | - | 45:33 | - | 358 | 36:12 | 417 | 36:12 | - | 45:33 | - | 358 | 36:12 | 417 | 36:12 | - | 358 | 36:12 | 417 | 36:12 | | |
| 104 | - | 54:56 | - | 394 | 29:12 | 460 | 29:12 | - | 1:40:29 | - | 387 | 55:36 | 450 | 55:36 | - | 1:40:29 | - | 387 | 55:36 | 450 | 55:36 | - | 387 | 55:36 | 450 | 55:36 | | |
| Sprint Start | - | 11:35 | - | 380 | 6:28 | 444 | 6:28 | - | 1:52:04 | - | 383 | 58:05 | 447 | 58:05 | - | 1:52:04 | - | 383 | 58:05 | 447 | 58:05 | - | 383 | 58:05 | 447 | 58:05 | | |
| Sprint Finish | - | 4:42 | - | 370 | 3:18 | 435 | 3:28 | - | 1:56:46 | - | 384 | 1:01:23 | 448 | 1:01:23 | - | 1:56:46 | - | 384 | 1:01:23 | 448 | 1:01:23 | - | 384 | 1:01:23 | 448 | 1:01:23 | | |
| Finish | - | 8:49 | - | 311 | 3:45 | 364 | 3:45 | 13.00 | 2:05:35 | - | 388 | 1:12:54 | 452 | 1:12:54 | - | 2:05:35 | - | 388 | 1:12:54 | 452 | 1:12:54 | - | 388 | 1:12:54 | 452 | 1:12:54 | | |