



10. Unter-Tage Sparkassen Marathon  
Brügman- Schacht, Sondershausen / 03.12.2011

Exploitation détaillée

Hoffmann, Andrea

Association: Rostock  
Dossard: 144

Circuit: 21.08 km  
Halbmarathon

Catégorie:  
Frauen W50

Temps total: 2:42:47

Vitesse: 7.74 km/h  
Kilométrage: 7:43 min/km

Place par parcours/Total: 48 (de 64)  
Place par parcours/Femmes: 9 (de 11)  
Meilleur temps dans le parcours: 2:23:29

Place par catégorie: 1(de 2)  
Meilleur temps dans la catégorie: 2:42:47

Temps intermédiaires

Résultats d'étape

Résultat total

| Poste | Etape    |             | Résultats d'étape |             |              |             | Résultat total |          |             |              |             |              |             |               |
|-------|----------|-------------|-------------------|-------------|--------------|-------------|----------------|----------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|
|       | Etape km | Etape Temps | Etape min/km      | Place catg. | Retard catg. | Place Femme | Retard Femmes  | Total km | Total Temps | Total min/km | Place catg. | Retard catg. | Place Femme | Retard Femmes |
| Runde | 5.27     | 36:55       | 7:00              | 1           | -            | 3           | 1:59           | 5.27     | 36:55       | 7:00         | 1           | -            | 3           | 1:17          |
| Runde | 5.27     | 37:32       | 7:07              | 1           | -            | 2           | 2:35           | 10.54    | 1:14:27     | 7:03         | 1           | -            | 3           | 3:52          |
| Runde | 5.27     | 43:42       | 8:17              | 1           | -            | 9           | 7:36           | 15.81    | 1:58:09     | 7:28         | 1           | -            | 6           | 11:28         |
| Runde | 5.27     | 44:38       | 8:28              | 1           | -            | 9           | 7:50           | 21.08    | 2:42:47     | 7:43         | 1           | -            | 9           | 19:18         |