



Agility Small 3

agilitysports

Liechti Edwin
HS Reusstal & agilitysports
5426 Lengnau AG, 18.12.2016

Parcourslänge: 170 m

Standardzeitfaktor: 1.15

Standardzeit: 50 s = 3.4 m/s

Maximalzeit: 81 s

| Rang | Name | Hund | Liz. | Kl. | Rasse | SNr. | Verein | Feh. Ver. | | Lauf- | Zeit- | Total | | | |
|------|------------------------|----------|-------|-----|------------------------|------|------------------------------|-----------|---|-------|-------|--------|--------|-------|-----|
| | | | | | | | | | | zeit | m/s | Fehler | Fehler | Qual | |
| 1. | Bischofberger Mado | Manila | 12118 | 3 | Papillon | 151 | Sportteam Dog Academy | SUI | 0 | 0 | 42.93 | 4.0 | 0.00 | 0.00 | V |
| 2. | Maier Heidi | Aya | 8670 | 3 | Zwerg-Pudel | 152 | Sportteam Dog Academy | SUI | 0 | 0 | 47.25 | 3.6 | 0.00 | 0.00 | V |
| 3. | Götz Bea | Ayla | 10693 | 3 | Zwergpudel | 153 | HS Bassersdorf | SUI | 1 | 0 | 48.16 | 3.5 | 0.00 | 5.00 | V |
| 4. | Bischofberger Mado | Dili | 10075 | 3 | Papillon | 157 | Sportteam Dog Academy | SUI | 1 | 1 | 47.06 | 3.6 | 0.00 | 10.00 | SG |
| 5. | Von Riedmatten Evelyne | Roncalli | 12719 | 3 | Papillon | 155 | HSV Oberwallis | SUI | 1 | 1 | 53.04 | 3.2 | 3.04 | 13.04 | SG |
| 888. | Holenstein Peter | Adi | 12692 | 3 | Parson Russell Terrier | 154 | Russell Terrier Club Schweiz | SUI | | | | | | | DIS |
| 888. | Maier Heidi | Ciska | 10250 | 3 | Zwerg-Pudel | 156 | Sportteam Dog Academy | SUI | | | | | | | DIS |

Total Fehler: 0 - 5.99 = Vorzüglich • 6 - 15.99 = Sehr Gut • 16 - 25.99 = Gut • ab 26 = Nicht Klassiert

Rang: 777 = nicht klassiert • 888 = disqualifiziert • 999 = nicht gestartet

Statistik

100% = Anzahl gestartet

| | | | | | |
|------------|-----------|-----|-----------|------|-----------|
| Gestartet: | 7 | V0: | 2 (29%) | G: | 0 (0%) |
| Klassiert: | 5 (71%) | V: | 3 (43%) | NK: | 0 (0%) |
| | | SG: | 2 (29%) | DIS: | 2 (29%) |

Zeitvergleiche

Laufzeit m/s

Standardzeit: 50.00 3.4

Durchschnitt: 47.69 3.6

Absolute Bestzeit: 42.93 4.0

Innerhalb Standardzeit: 4 von 5 (80%)