



Federação Portuguesa de Tiro

2013

Troféu FPT



Carabina Standard Pequeno Calibre 50m

Classificação Individual - HV

| Class | Atleta | LF | Clube | Provas / Pontuação | | | Totais |
|-------|-------------------|-------|-------|--------------------|----------|----------|--------|
| | | | | 1ª Prova | 2ª Prova | 3ª Prova | |
| | | | | 25-mai | 20-out | 15-dez | |
| 1 | António Martinho | 2896 | CPTPP | 551 | 564 | - | 1115 |
| 2 | António Churro | 3625 | SCP | - | 548 | 556 | 1104 |
| 3 | Eduardo Santos | 722 | ST2 | 554 | 543 | 548 | 1102 |
| 4 | Luis Melo | 1578 | CMBcp | 542 | 545 | 550 | 1095 |
| 5 | Vítor Monteiro | 640 | ST2 | 530 | 515 | 525 | 1055 |
| 6 | Carlos Dias | 1101 | ST2 | 518 | - | 503 | 1021 |
| 7 | António Marques | 11175 | BPI | 493 | 487 | 515 | 1008 |
| 8 | Rui Ribeiro | 12263 | ST2 | - | 486 | 515 | 1001 |
| 9 | José Andrade | 473 | BPI | 474 | 453 | 513 | 987 |
| 10 | António Magalhães | 6693 | BPI | 497 | 489 | - | 986 |
| 11 | Bernardo Paraíba | 6447 | CMBcp | 494 | 482 | 490 | 984 |
| 12 | Aníbal Correia | 12395 | RCT | 466 | 514 | 253 | 980 |
| 13 | Carlos Serra | 1009 | CMBcp | - | 440 | 476 | 916 |
| 14 | Sílvio Rebelo | 13035 | RCT | 394 | 511 | - | 905 |
| 15 | José Etbal | 7325 | RCT | 419 | 401 | - | 820 |
| 16 | Pedro Gonçalves | 6664 | RCT | 371 | - | 371 | 742 |
| 17 | José Rebelo | 4531 | RCT | - | 286 | 365 | 651 |
| 18 | António Antunes | 10 | ST2 | - | - | 535 | 535 |
| 19 | Eduardo Vicente | 12346 | CPTPP | - | - | 518 | 518 |
| 20 | António Bernardo | 4142 | ST2 | - | - | 506 | 506 |
| 21 | Jorge Merca | 10342 | JSR | - | 503 | - | 503 |
| 22 | António Vide | 12277 | ST2 | - | 491 | - | 491 |
| 23 | Paulo Coelho | 8242 | TAP | - | 487 | - | 487 |
| 24 | João Barata | 9244 | JSR | 467 | - | - | 467 |
| 25 | João Vasconcelos | 10831 | RCT | - | 467 | - | 467 |
| 26 | Abel Ribeiro | 6371 | RCT | - | - | 462 | 462 |
| 27 | Rui Piteira | 12116 | JSR | - | 451 | - | 451 |
| 28 | Luís Antunes | 1033 | RCT | - | - | 432 | 432 |
| 29 | Francisco Mendes | 11044 | RCT | - | 429 | - | 429 |
| 30 | João Pedrosa | 6704 | RCT | 419 | - | - | 419 |
| 31 | José Milício | 5941 | BPI | - | - | 411 | 411 |
| 32 | José Matos | 4281 | ST2 | 400 | - | - | 400 |
| 33 | Lilo Pramov | 10995 | RCT | 276 | - | 69 | 345 |
| 34 | Samuel Martins | 8633 | RCT | - | - | 272 | 272 |
| 35 | Romeu Araújo | 3673 | ST2 | - | 249 | - | 249 |

Classificação por Equipas - HV

| Class | Clube | Provas / Pontuação | | | Totais |
|-------|------------------------|--------------------|----------|----------|--------|
| | | 1ª Prova | 2ª Prova | 3ª Prova | |
| | | 25-mai | 20-out | 15-dez | |
| 1 | Sociedade de Tiro N° 2 | 1602 | - | 1608 | 3210 |
| 2 | Grupo Desportivo BPI | 1464 | 1429 | 1439 | 2903 |

Obs: A classif. individual e por equipas, será obtida pela soma da pontuação das duas melhores provas



Federação Portuguesa de Tiro

2013

Troféu FPT



Carabina Standard Pequeno Calibre 50m

Classificação Individual - SS

| Class | Atleta | LF | Clube | Provas / Pontuação | | | Totais |
|-------|-----------------|-------|-------|--------------------|----------|----------|--------|
| | | | | 1ª Prova | 2ª Prova | 3ª Prova | |
| | | | | 25-mai | 20-out | 15-dez | |
| 1 | Elsa Joaquim | 11858 | RCT | 469 | 442 | 455 | 924 |
| 2 | Paula Azevedo | 11731 | RCT | - | 291 | 336 | 627 |
| 3 | Sofia Santos | 2703 | SCP | - | - | 561 | 561 |
| 4 | Isabel Domingos | 10841 | TAP | - | 350 | - | 350 |
| 5 | Maria Álvaro | 11703 | TAP | - | 271 | - | 271 |



Federação Portuguesa de Tiro

2013

Troféu FPT



Carabina Standard Pequeno Calibre 50m

Classificação Individual - HJ

| Class | Atleta | LF | Clube | Provas / Pontuação | | | Totais |
|-------|----------------|-------|-------|--------------------|----------|----------|--------|
| | | | | 1ª Prova | 2ª Prova | 3ª Prova | |
| | | | | 25-mai | 20-out | 15-dez | |
| 1 | António Canha | 11236 | RCT | 540 | 524 | - | 1064 |
| 2 | Ruben Ferreira | 11460 | RCT | 442 | 406 | 481 | 923 |
| 3 | Simão Loureiro | 12056 | TAP | - | 482 | - | 482 |

Obs: A classif. individual e por equipas, será obtida pela soma da pontuação das duas melhores provas