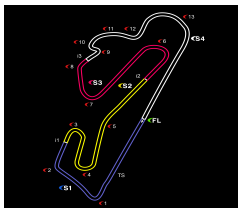




**ESTORIL
CATERHAM
RACING
FESTIVAL**



CATERHAM FESTIVAL 420R (PT+UK) CATERHAM FESTIVAL 420R (PT+UK) QUALY RACE 2

Melhores tempos intermédios

| Inter. 1 | | Inter. 2 | | Inter. 3 | | Pos | Nº Piloto | Volta Ideal | Melhor Volta | |
|----------|-------------------|----------|-------------------|----------|-------------------|--------|-----------|-------------------|--------------|---------------|
| Pos | Nº Piloto | Tempo | Nº Piloto | Tempo | Nº Piloto | | | | | Tempo |
| 1 | 53 J.Pires | 22.390 | 57 B.Bello | 28.881 | 53 J.Pires | 55.880 | 1 | 53 J.Pires | 1:47.331 | 1:47.551 (1) |
| 2 | 169 S.Collins | 22.445 | 70 A.White | 29.029 | 5 J.Magalhães | 56.043 | 2 | 57 B.Bello | 1:47.685 | 1:48.413 (6) |
| 3 | 44 N.Afonso | 22.488 | 53 J.Pires | 29.061 | 7 D.Tavares | 56.117 | 3 | 5 J.Magalhães | 1:47.835 | 1:48.140 (2) |
| 4 | 116 P.O'Reilly | 22.524 | 171 J.Mitchell | 29.071 | 30 G.Lobo Vale | 56.239 | 4 | 7 D.Tavares | 1:47.984 | 1:48.233 (3) |
| 5 | 57 B.Bello | 22.553 | 7 D.Tavares | 29.127 | 57 B.Bello | 56.251 | 5 | 8 L.Calheiros | 1:48.056 | 1:48.360 (4) |
| 6 | 8 L.Calheiros | 22.570 | 5 J.Magalhães | 29.182 | 8 L.Calheiros | 56.278 | 6 | 171 J.Mitchell | 1:48.069 | 1:48.396 (5) |
| 7 | 171 J.Mitchell | 22.604 | 101 G.Lapidus | 29.204 | 171 J.Mitchell | 56.394 | 7 | 30 G.Lobo Vale | 1:48.090 | 1:48.428 (7) |
| 8 | 5 J.Magalhães | 22.610 | 8 L.Calheiros | 29.208 | 44 N.Afonso | 56.402 | 8 | 44 N.Afonso | 1:48.152 | 1:48.435 (8) |
| 9 | 30 G.Lobo Vale | 22.613 | 30 G.Lobo Vale | 29.238 | 46 N.Gomes | 56.479 | 9 | 70 A.White | 1:48.568 | 1:48.787 (9) |
| 10 | 119 M.Stansfield | 22.725 | 44 N.Afonso | 29.262 | 70 A.White | 56.552 | 10 | 46 N.Gomes | 1:48.848 | 1:49.156 (11) |
| 11 | 7 D.Tavares | 22.740 | 136 J.Ogilvie | 29.321 | 99 T.R. Magalhães | 56.630 | 11 | 99 T.R. Magalhães | 1:48.889 | 1:49.065 (10) |
| 12 | 99 T.R. Magalhães | 22.839 | 116 P.O'Reilly | 29.390 | 169 S.Collins | 56.741 | 12 | 116 P.O'Reilly | 1:49.162 | 1:49.484 (14) |
| 13 | 9 D.Killeen | 22.845 | 99 T.R. Magalhães | 29.420 | 136 J.Ogilvie | 56.944 | 13 | 136 J.Ogilvie | 1:49.221 | 1:49.405 (12) |
| 14 | 46 N.Gomes | 22.923 | 153 M.Welch | 29.421 | 153 M.Welch | 57.045 | 14 | 101 G.Lapidus | 1:49.284 | 1:49.425 (13) |
| 15 | 101 G.Lapidus | 22.925 | 46 N.Gomes | 29.446 | 9 D.Killeen | 57.135 | 15 | 169 S.Collins | 1:49.437 | 1:49.673 (16) |
| 16 | 136 J.Ogilvie | 22.956 | 9 D.Killeen | 29.475 | 101 G.Lapidus | 57.155 | 16 | 153 M.Welch | 1:49.439 | 1:49.879 (17) |
| 17 | 153 M.Welch | 22.973 | 64 G.Tootell | 29.499 | 116 P.O'Reilly | 57.248 | 17 | 9 D.Killeen | 1:49.455 | 1:49.547 (15) |
| 18 | 70 A.White | 22.987 | 119 M.Stansfield | 29.535 | 64 G.Tootell | 57.342 | 18 | 119 M.Stansfield | 1:49.701 | 1:50.057 (18) |
| 19 | 64 G.Tootell | 23.022 | 68 I.Dyble | 29.564 | 3 K.Ashworth | 57.361 | 19 | 64 G.Tootell | 1:49.863 | 1:50.096 (19) |
| 20 | 3 K.Ashworth | 23.077 | 43 J. Tubby | 29.590 | 119 M.Stansfield | 57.441 | 20 | 3 K.Ashworth | 1:50.112 | 1:50.245 (20) |
| 21 | 43 J. Tubby | 23.152 | 3 K.Ashworth | 29.674 | 43 J. Tubby | 57.655 | 21 | 43 J. Tubby | 1:50.397 | 1:50.500 (21) |
| 22 | 68 I.Dyble | 23.170 | 47 A.Thomas | 29.878 | 47 A.Thomas | 57.825 | 22 | 68 I.Dyble | 1:50.559 | 1:50.855 (22) |
| 23 | 47 A.Thomas | 23.252 | 112 N.Hinson | 30.224 | 68 I.Dyble | 57.825 | 23 | 47 A.Thomas | 1:50.955 | 1:51.427 (23) |
| 24 | 112 N.Hinson | 23.618 | 169 S.Collins | 30.251 | 112 N.Hinson | 58.917 | 24 | 112 N.Hinson | 1:52.759 | 1:53.321 (24) |