

MISTROVSTVÍ ČR V ROB NA KLASICKÉ TRATI

JEDOVNICE 14.-16.10.2022

TECHNICKÉ PARAMETRY KONTROL

E1 (sobota 15.10.2022): KLASICKÁ TRAŤ 3,5 MHz

Vysílače: CONTEST2020, vř výkon: 3W, modulace: A1A, anténa: 8m vertikál + 8 m protiváha

Relace: TX 1...5, R1...R5 (kódy MOE...MO5): 1 min vysílání, 4 minuty mezera.
maják (kód MO): trvale
Vysílací interval končí dvousekundovou čárkou.

Kmitočty: TX 1...5 (kódy MOE...MO5): 3,530 MHz tempo klíčování: 50 PARIS
TX R1...R5 (kódy MOE...MO5): 3,570 MHz tempo klíčování: 70 PARIS
maják (kód MO): 3,600 MHz tempo klíčování: 50 PARIS

Razicí zařízení: SportIdent na všech kontrolách. Číslo kontroly a soutěžní pásmo je vyznačeno na SI jednotce.
SI jednotky NEJSOU v bezkontaktním režimu.

Lampióny: 30x30 cm oranžovobílý trojboký hranol na všech kontrolách

Další značení: cesta na start: modrobílé fáborky
startovní koridor: červenobílé fáborky
cílový koridor: červenobílé fáborky, posledních 20 m pás

E2 (neděle 16.10.2022): KLASICKÁ TRAŤ 144 MHz

Vysílače: CONTEST2020, vř výkon: 3W PEP, modulace: A2A, anténa: zkřížené dipóly 3m nad zemí

Relace: TX 1...5, R1...R5 (kódy MOE...MO5): 1 min vysílání, 4 minuty mezera.
maják (kód MO): trvale
Vysílací interval končí dvousekundovou čárkou.

Kmitočty: TX 1...5 (kódy MOE...MO5): 144,500 MHz tempo klíčování: 50 PARIS
TX R1...R5 (kódy MOE...MO5): 145,200 MHz tempo klíčování: 70 PARIS
maják (kód MO): 144,850 MHz tempo klíčování: 50 PARIS

Razicí zařízení: SportIdent na všech kontrolách. Číslo kontroly a soutěžní pásmo je vyznačeno na SI jednotce.
SI jednotky NEJSOU v bezkontaktním režimu.

Lampióny: 30x30 cm oranžovobílý trojboký hranol na všech kontrolách

Další značení: cesta na start: modrobílé fáborky
startovní koridor: červenobílé fáborky
cílový koridor: červenobílé fáborky, posledních 20 m pás
