

Programma (onder voorbehoud) Oldebroek 14-9-2024

Start 9.30 uur tijdrit

Pup. 4 m + j	100 mtr.
Pup. 3 m + j	100 mtr.
Pup. 2 m + j	100 mtr.
Pup. 1 m + j	100 mtr.
Kad. M + Jun. M	100 mtr.
Kad. J + Jun. J	100 mtr.

±10.20 uur 2^e afstand wedstrijd in lijn

Pup. 1 m	4 rondes in lijn (3 series) – 1 ^e 3 rijders naar de A-finale, volgende 3 rijders naar de B-finale, rest naar de C-finale per serie.
Kad. M	4 rondes in lijn (3 series) – 1 ^e 3 rijders naar de A-finale, volgende 3 rijders naar de B-finale, rest naar de C-finale per serie.
Pup. 4 m + 4 j + 3 m + 3 j	1 ronden in lijn (P4) / 2 rondes in lijn (P3)
Pup. 2 m	3 rondes in lijn
Pup. 2 j	3 rondes in lijn
Pup. 1 j	4 rondes in lijn
Jun. M	4 rondes in lijn
Kad. J	4 rondes in lijn
Jun. J	4 rondes in lijn
Pup. 1 m	4 rondes in lijn (finales: A, B en C)*
Kad. M	4 rondes in lijn (finales: A, B en C)*

*Pupillen 1 meisjes: A-finale 4 rondes in lijn = A-finale lange afstand + 1^e 6 rijders uit de B-finale. Overige rijders uit de B-finale + de rijders uit de C-finale vormen de B-finale lange afstand.

*Kadetten meisjes: A-finale 4 rondes in lijn = A-finale lange afstand + 1^e 4 rijders uit de B-finale. Overige rijders uit de B-finale + de rijders uit de C-finale vormen de B-finale lange afstand.

± 11.45 uur Pauze

± 12.15 uur Laatste afstand

Pup. 4 m + 4 j + 3 m + 3 j	400 m (P4)/800 m (P3) in lijn
Pup. 2 m	8 r. punten, eerste bel op 7, punten op even, bel op oneven
Pup. 2 j	8 r. punten, eerste bel op 7, punten op even, bel op oneven
Pup. 1 m (A + B finale)	12 r. punten, eerste bel op 9, punten op even, bel op oneven
Pup. 1 j	12 r. punten, eerste bel op 9, punten op even, bel op oneven
Kad. M (A + B finale)	20 r. punten, eerste bel op 17, punten op even, bel op oneven
Jun. M	20 r. punten, eerste bel op 17, punten op even, bel op oneven
Kad. J	20 r. punten, eerste bel op 17, punten op even, bel op oneven
Jun. J	20 r. punten, eerste bel op 17, punten op even, bel op oneven

± 14.15 uur Prijsuitreiking

Alle categorieën die samen rijden, worden uiteraard in de eigen categorie geklasseerd