

KNSB Baan Competitie

14 mei 2015

IJs en Inline-skateclub Purmerend



Informatiebulletin

voor de KNSB Baan Competitie 2015

Organisatiecomité

De organisatie van de KNSB Baan Competitie is:

Nadere informatie te verkrijgen bij, tevens contactadres:

Naam: Vera van Wijnbergen

Adres: P/a/ Trimpad 10, 1443 WB, Purmerend

Tel.nr.: 06-53390346

Internet en/of e-mail: fh.van.wijnbergen@quicknet.nl

Contactgegevens:

E-mailadres skaten@knsb.nl

Correspondentieadres KNSB – Utrecht
Postbus 11084, 3505 BB Utrecht

Het OC is als volgt samengesteld:

Adriaan Hordijk - Voorzitter

Gert-Jan Mulder - Secretaris

Vera van Wijnbergen – Commissie Wedstrijdsport

Alle relevante wedstrijd informatie omtrent de KNSB Baan Competitie is beschikbaar via www.schaatsen.nl.

KNSB Baan Competitie

14 mei 2015



IJs en Inline-skateclub Purmerend

1. Deelname

Inschrijven

- Deelnemers schrijven zich per wedstrijd in via schaatsen.nl.
- De inschrijfkosten voor de KNSB Baancompetitie bedragen € 25,- per rijd(st)er, te betalen als iDeal betaling bij het inschrijven voor de eerste wedstrijd.
- Inschrijvingen per wedstrijd op de gebruikelijke manier via de site schaatsen.nl tot drie dagen voor de wedstrijd.
- Wanneer er vergeten is in te schrijven of te laat: bijschrijvingen ter plaatse bij het wedstrijdsecretariaat zijn mogelijk en kosten € 10,- per wedstrijd.
- Wordt er bij eerste deelname aan de competitie bijgeschreven, dan dient ook het inschrijfgeld voor de gehele competitie te worden betaald.
- Kosten bijschrijving zijn een boete en geen inschrijfgeld voor deelname aan de baancompetitie!

Afmelding

Voor sluiting inschrijving: via schaatsen.nl

Na sluiting inschrijving : via email aan skaten@knsb.nl t/m dag wedstrijd.

Tekenen presentielijsten tot 30 minuten voor aanvang wedstrijd op de volgende locatie:

Naam locatie: IJs en Inline-skateclub Purmerend

Adres locatie: Trimpad 10

Postcode, Plaats: 1443 WB, Purmerend

2. Teambegeleiders/ Coaches- bijeenkomsten en Info-verstrekking

n.v.t.

3. Anti-doping

Op elke wedstrijddag kunnen anti-dopingcontroles worden uitgevoerd.

4. Medische verzorging

Tijdens de wedstrijden is er EHBO aanwezig.

Het dichtstbijzijnde ziekenhuis is:

Waterland Ziekenhuis

Waterlandlaan 250

1441 RN, Purmerend

0299 457 457

KNSB Baan Competitie

14 mei 2015



IJs en Inline-skateclub Purmerend

- 5. Huldigingen** Na afloop van de afstand vinden huldigingceremonieën plaats, bij voorkeur, direct na afloop van hun race. Gaarne medewerking van de betrokken winnaars (1^e, 2^e, en 3^e) om zich hiervoor beschikbaar te houden.
- 6. Uitslagen** De uitslagen zullen na afloop van de betreffende wedstrijd digitaal beschikbaar zijn op schaatsen.nl.
- 7. Officials** Hoofdscheidsrechter <<INVULLEN DOOR KNSB>>
- 8. Toegang tot locatie/toegangskaart en** Toegang tot de locatie is gratis.
- 9. Kleedkamers** **Kleedgelegenheid** aanwezig: **X** ja
Douchegelegenheid aanwezig: **X** ja

Naam locatie : IJS en Inline-skateclub Purmerend
Adres locatie : Trimpad 10
Postcode, plaats: 1443 WB, Purmerend
- 15. Tijdwaarneming** De tijdwaarneming zal mede door middel van transponders worden geregistreerd.

Voor meer informatie over transponders zie Art. 90:
<http://knsb.nl/files/2015/02/Specifieke-bepalingen-Inline-Skaten.pdf>

KNSB Baan Competitie

14 mei 2015

IJs en Inline-skateclub Purmerend



16. Programma in hoofdlijnen

Programma

11.00 uur	categorie:	DJA schema/afstanden:	1000 m series, afvalkoers
11.00 uur	categorie:	DSA schema/afstanden:	1000 m series, afvalkoers
11.00 uur	categorie:	HJA schema/afstanden:	1000 m series, afvalkoers
11.00 uur	categorie:	HSC schema/afstanden:	1000 m series, afvalkoers
11.00 uur	categorie:	HSB schema/afstanden:	1000 m series, afvalkoers
11.00 uur	categorie:	HSA schema/afstanden:	1000 m series, afvalkoers

Parcours

Lengte parcours: 200 m.

KNSB Baan Competitie

14 mei 2015

IJs en Inline-skateclub Purmerend



17. Routebeschrijving

Adres

Routebeschrijving

18. Onvoorzien

Vragen m.b.t. onderwerpen die in dit informatiebulletin niet vermeld staan kunnen via e-mail worden gesteld; skaten@knsb.nl.