

Persoonlijke veiligheid shorttrack

In dit Communiqué 2A worden de volgende onderwerpen toegelicht:

1. Persoonlijke uitrusting shorttrack
2. EHBO bij shorttrack

1. Persoonlijke uitrusting shorttrack

De KNSB heeft veiligheid hoog in het vaandel staan, omdat shorttrack net als vele andere sporten risico's met zich meebrengt. Bij het shorttracken is het verplicht om je lichaam op de juiste manier te beschermen. De eisen die aan de persoonlijke uitrusting worden gesteld, worden hieronder vermeld voor de verschillende doelgroepen.

1.1 Junioren (A, B, C en D*) en Seniores

Junioren (A, B, C en D*) en Seniores dragen bij alle trainingen en hieronder te noemen wedstrijden in Nederland verplicht een volledig snijbestendig pak of een volledig snijbestendig (tweedelig) onderpak. De armen, benen en de enkels moeten volledig bedekt zijn. De snijbestendige kleding moet minimaal voldoen aan level 3 van de internationale norm EN388, overeenkomstig de ISU Communication 1265 en 2586 (www.isu.org).

Deze verplichting geldt bij alle KNSB Cups (ook buitenlandse deelnemers aan KNSB Cups) en Starclass wedstrijden voor zowel junioren (A, B, C, D*) als seniores. Ook deelnemers aan Nederlandse Kampioenschappen Shorttrack, (inter)nationale selectiewedstrijden, Dutch Open Shorttrack, ISU Junior World Cups, ISU World Cups, ISU Kampioenschappen, andere ISU-wedstrijden en Olympische Spelen dragen deze voorgeschreven snijbestendige pakken in overeenstemming met ISU Communications 1265 en 2586.

Toelichting: De ISU heeft in Communication 2400 van juni 2021 besloten dat het dragen van een volledig snijbestendig (onder)schaatspak met level 3 of hoger verplicht wordt met ingang van 1 juli 2022. Dat betekent, dat vanaf 1 juli 2022 bij alle trainingen en alle wedstrijden binnen en buiten Nederland een volledig snijbestendig (onder)pak met level 3 moet worden gedragen. Nieuwe schaatspakken moeten door de fabrikant gelabeld zijn, waaruit blijkt dat het (onder)pak level 3 of hoger heeft. Tevens moet indien gevraagd een certificaat overlegd kunnen worden met informatie over het pak en de kwaliteit van het snijbestendig materiaal.

De overige uitrusting van de shorttrackers is gebaseerd op Rule 291 van de Special Regulations & Technical Rules Short Track Speed Skating 2022 van de ISU. De KNSB volgt hiermee de internationale richtlijnen van de ISU. Seniores en junioren (A,B,C en D*) dragen verplicht bij trainingen en wedstrijden de volgende bescherming:

- Helm: bij alle wedstrijden en trainingen is het dragen van een deugdelijke, goed passende gecertificeerde helm voor alle rijders verplicht. De helm moet voldoen aan de van toepassing zijnde



ASTM (American Society for Testing and Materials) standaard (F1849-norm) voor shorttrack-schaatsen, of een andere door de ISU goedgekeurde norm.

Hij heeft een regelmatige vorm zonder uitsteeksels. Een gepersonaliseerde helm moet voldoen aan de eisen in ISU Communication 2404 (Zie Bijlage 3).

- Snijbestendige handschoenen of wanten; bij ISU-wedstrijden moeten deze overwegend wit zijn;
- Snijbestendige nekbescherming, welke de nek volledig bedekt (ISU Communication 2586 art. 2.1.2);
- Snijbestendige scheenbeenbescherming inclusief harde schaal.
- Snijbestendige kniebescherming met gewatteerde kniestukken;
- Snijbestendige enkelbescherming;
- Oogbescherming.

Oogbescherming

Het dragen van oogbescherming (veiligheids(sport)bril en/of vizier aan helm) is voor alle rijders in alle leeftijdscategorieën tijdens alle wedstrijden en trainingen verplicht. Deze oogbescherming mag niet breken of versplinteren. Dringend aanbevolen wordt oogbescherming, die voldoet aan de ANSI Z87.1 Standard of ASTM F803 voorzien van polycarbonaat brillenglazen of lenzen.

Schaatsen

De buizen van de schaatsen moeten gesloten zijn en de beide einden van de schaatsijzers moeten zijn afgerond met een straal van ten minste 10 mm (ronding 10 cent munt). De schaatsijzers moeten tevens op tenminste twee punten zonder bewegende delen aan de schoen bevestigd zijn.

- * **Overall waar in paragraaf 1.1 junioren D benoemd wordt, dan is hiermee bedoeld: Die junioren D die deelnemen aan KNSB Cup Breed. Junioren D die niet deelnemen aan KNSB Cup breed vallen onder paragraaf 1.2.**

1.2 Pupillen (ook wel Juniores D (niet deelnemend aan KNSB cup breed), E en F)

Voor de pupillen is minimaal verplicht:

- het dragen van een dichte (shorttrack)helm,
- snijbestendige handschoenen,
- snijbestendige nekbescherming, welke de nek volledig bedekt (Zie ISU Communication art. 2.1.2);
- (snijbestendige) knie- en scheenbescherming en
- veiligheids(sport)bril.

Als alternatief voor de schaatsscheenbeschermer is een voetbalscheenbeschermer toegestaan.

Pupillen die deelnemen aan de regiocompetitie worden dringend geadviseerd ook snijbestendige enkelbescherming en een snijbestendig pak of een snijbestendig (tweedelig) onderpak te dragen, zoals ook toegelicht onder 1.1 Junioren en Senioren). Pupillen kunnen in dat geval nog volstaan met minimaal level 2 van de internationale norm EN388, overeenkomstig de ISU Communication 1265 en



2586 (www.isu.org).

Pupillen die (met dispensatie) deelnemen aan de KNSB Cup breed dienen te voldoen aan de eisen zoals gesteld aan de junioren (zie paragraaf 1.1).

Voor alle pupillen geldt ook dat de buizen van de schaatsen gesloten en afgerond moeten zijn (zie boven onder Schaatsen).

Incidentele deelnemers aan shorttracktrainingen

Voor incidentele deelnemers aan shorttracktrainingen (bijvoorbeeld bij kennismakingslessen of zomertrainingen) adviseren we dringend dezelfde uitgebreide veiligheidsmaatregelen zoals eerder beschreven.

De minimale verplichting voor junioren en senioren (voor pupillen zie boven) is:

- een pak met snijbestendig materiaal op de vitale delen volgens ISU Communication 1265 en 2586
- aangevuld met shorttrackhelm,
- snijbestendige handschoenen,
- snijbestendige nekbescherming,
- snijbestendige enkelbescherming,
- knie- en scheenbescherming en
- het dragen van oogbescherming.

Bij voorkeur aangevuld met:

- snijbestendige en harde scheenbescherming,
- snijbestendige gewatteerde kniebescherming,
- een volledig snijbestendig pak of een volledig snijbestendig (tweedelig) onderpak.

Individuele verantwoordelijkheid

Ondanks het feit dat KNSB continu bezig is met het streven naar optimale veiligheid (zie ook 1.1), kent het shorttrack een verhoogd risico op verwondingen, ongevallen en blessures. Iedere rijder (of ouder/verzorger) is er zelf voor verantwoordelijk dat zijn/haar persoonlijke uitrusting aan de hoogste veiligheidseisen voldoet om daardoor de grootst mogelijke veiligheid te verkrijgen. Het gebruiken van deze persoonlijke uitrusting beperkt de risico's maar biedt geen garantie dat alle (letsel)schade kan worden voorkomen. Deelname aan trainingen en wedstrijden geschiedt daarom uitdrukkelijk op eigen risico. De KNSB is niet aansprakelijk voor schade ontstaan door het ontbreken van, of door gebreken aan, deze persoonlijke beschermingsmiddelen.

Uitsluiting

Het niet in acht nemen van de hierboven omschreven veiligheidseisen, zowel bij wedstrijden als bij trainingen, kan leiden tot uitsluiting van de betreffende wedstrijd of training.



2. EHBO bij shorttrack

Adequate hulpverlening is noodzakelijk aangezien het letsel soms ernstig kan zijn. Op basis van het snelheidsniveau van de wedstrijd wordt de hulpverlening ingericht. Bij de Nederlandse Kampioenschappen voor senioren en junioren, de Dutch Open Shorttrack, ISU Junior World Cups, World Cups, EK's en WK's wordt de hulpverlening georganiseerd door de KNSB.

Richtlijnen voor de organisatiecomités van KNSB Cups, en alle overige 1- en 2 daagse toernooien:

- Dringend advies om gebruik te maken van de medische diensten waarmee de KNSB een overeenkomst heeft afgesloten. Meer informatie hierover kan worden opgevraagd bij wedstrijdorganisatie@knsb.nl.
- Hulpverleners moeten ervaren mensen zijn die adequate hulp kunnen verlenen bij (ernstig) letsel.
- EHBO moet reeds aanwezig zijn tijdens het inrijden. Dit team moet bestaan uit 3 personen waarvan één persoon (ambulance) verpleegkundige is of arts (bijv. trauma arts of intensivist). De andere twee moeten gediplomeerde en ervaren EHBO'ers zijn.
- Vooraf geeft de organisatie de EHBO-medewerkers de routing aan naar de behandelkamer.
- 15 minuten voor het inrijden vindt de briefing plaats met vertegenwoordiger wedstrijdorganisatie, EHBO en hoofdscheidsrechter.
- Briefing door de hoofdscheidsrechter:
 - Kennismaking en uitwisselen mobiele telefoonnummers met de hulpverleners, ijsmeesters en de contactpersoon van het OC in geval van calamiteiten
 - Vaststellen waar de ambulance eventueel moet aanrijden
 - Vaststellen van de "vluchtroute" met of zonder brancard (naar de ambulance)
 - Doornemen van het wedstrijdschema
 - Aangeven op welk teken de hulpverleners het ijs op kunnen.
 - Checken of de hulpmiddelen aanwezig zijn, zoals de brancard, een schep-brancard, de schaar voor de snijbestendige kleding, de antislip voor de schoenen, etc.
- De EHBO heeft een vaste plaats aan de baan met toegang tot het ijs. EHBO-medewerkers staan tijdens de wedstrijd bij voorkeur in de nabijheid van de "crashzones"; dus bij beide bochten.
- De EHBO verleent de eerste hulp ter plaatse en begeleidt de schaatser zo snel mogelijk van het ijs om verdere hulp te bieden of zo nodig 112 te bellen.
- De wedstrijd wordt vervolgd zodra de EHBO weer aan de baan staat.
- Als de wedstrijd op een middenterrein wordt gehouden is het aan te bevelen om een behandelplek in te richten vlak bij de baan waar de atleten in alle rust verzorgd kunnen worden.
- De EHBO verdient een goede verzorging (catering). Richtlijnen voor de organisatie van clubwedstrijden, regiowedstrijden en nationale pupillenwedstrijden:
- Hiervoor gelden bovenstaande regels, behoudens dat er een arts of (ambulance) verpleegkundige aanwezig moet zijn. Wel is het raadzaam om "gespecialiseerde" EHBO'ers in te schakelen. Het gaat om mensen die ervaring hebben om hulp te verlenen bij ernstig letsel.

Shorttrack Communiqué 2A Seizoen 2023-2024

Versie: 16 september 2023



Richtlijnen voor trainingen:

- Iedere vereniging of club heeft een protocol, toegesneden op de betreffende ijsbaan, waar de EHBO in beschreven staat zodat adequate hulpverlening kan worden geboden. Iedere trainer of assistent is hiervan op de hoogte.
- Bij voorkeur hebben de trainers een EHBO-cursus gedaan.

Ondertekening,

Utrecht, 16 september 2023

Annemarie Gijsberts

Vice-Voorzitter/Interim Voorzitter Sectiebestuur Shorttrack

BIJLAGEN:

Bijlage 1: ISU Communication No. 2586. Protection equipment in Speed Skating and Short Track Speed Skating. (DD: 4 september 2023)

Bijlage 2: ISU Communication No. 2400. Appendix A (Equipment by Level of skater)

Bijlage 3: ISU Communication No. 2404. Personalized Helmet Short Track Speed Skating

BIJLAGEN

1. Communication No. 2586 Protection equipment in Speed Skating and Short Track Speed Skating

Update September 4, 2023 – Paragraph 2.1.1

This Communication is based on Rules 224 and 291 and replaces ISU Communication No. 2400 dated June 16, 2021.

1. Introduction

Speed Skating Team Events & Mass Start races and Short Track Speed Skating involve risks of injuries, such as cuts, concussions, and puncture wounds, particularly those resulting from the skates in case of a collision or fall. ISU Members must instruct all participants to observe the safety measures defined by the ISU to minimize such risks and dangers.

The purpose of this Communication No. 2586 is to lay out the minimal safety requirements (hereafter the “Safety Standards”) and minimal standards to ensure the fairness of competition (hereafter the “Level Playing Field Standards”) applicable to the Equipment (racing suits and underwear suits, helmets, gloves, eyewear, blades) in relation to Short Track, Team Events and Mass Start Speed Skating that are defined in the ISU Regulations.

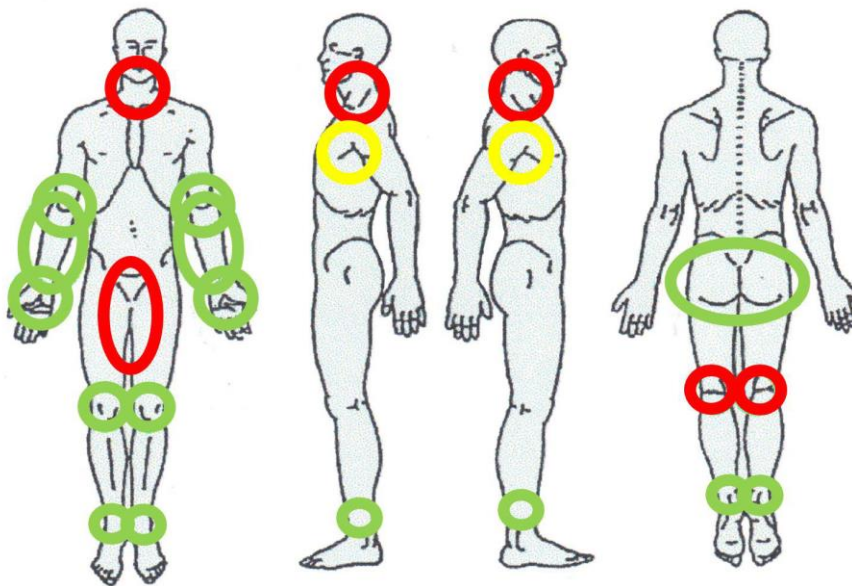
2. Safety Standards

2.1 Racing Suits and Underwear

Special areas of risks identified during an initial study made in 2004 are the neck, groin, axillar region, gluteal region, lower arms, hands, back, front of the knees and ankles. These risk areas are

- Red or yellow zones indicating danger of life-threatening injuries including laceration of a major artery / vein;
- Green zones where there is a higher risk of getting a serious laceration as identified below.

Depending on the level of performance in competition and training, these areas and other areas must be protected against injury.



The ISU Safety Standards for fabrics of racing suits and gloves are based on the standards for abrasion and cutting defined in the European standard EN 388 for gloves. For Short Track Speed Skating and for Speed Skating Mass Start races and Team Events, the materials are subjected to the pressure test simulating the effect of extreme falls and cut resistance quality as determined in EN 388. Reference to racing suits in this Communication No. 2586 shall include the possibility to wear instead protective underwear meeting the same safety standards. The applicable levels are 2-5 depending on the level of Skaters and category of competition.

2.1.1 Racing Suit Requirements for different Levels of Skaters.

Based on the above, the following safety standards are applicable:

a) For Olympic Winter Games, Winter Youth Olympic Games and for all ISU Events:

- Mandatory Full-body racing/underwear suit, Cut resistant level 3

b) For International Competitions Seniors, Juniors and Masters:

- Mandatory Full-body racing/underwear suit, Cut resistant level 2
- Highly recommended Full-body racing/underwear suit, Cut resistant level 3

c) For Development Competitions with Juniors over 10 years old:

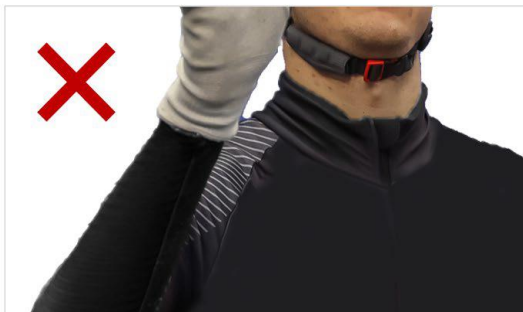
- Highly recommended high-risk areas of uniform/underwear suit, Cut resistant level 2

For Speed Skating Mass Start and Team Events, the above requirements are strongly recommended as of August 1, 2023, and will become mandatory as of August 1, 2024.

2.1.2 Further Requirements and Recommendations

- Cut resistant protection may be either integrated in the actual competition uniform (racing suit) or be worn as special underwear (racing underwear).

- Racing suits must always cover entirely the neck to below the chin regardless of the Skater's position. It is the Skater's responsibility to make sure the suit is zipped completely.



- If a neck guard is used, it must be placed under the suit in such a way that a blade cannot slide under the guard. The neck guard shall cover entirely the neck to below the chin regardless of the Skater's position.

- No part of the body, except for the face, should be uncovered.

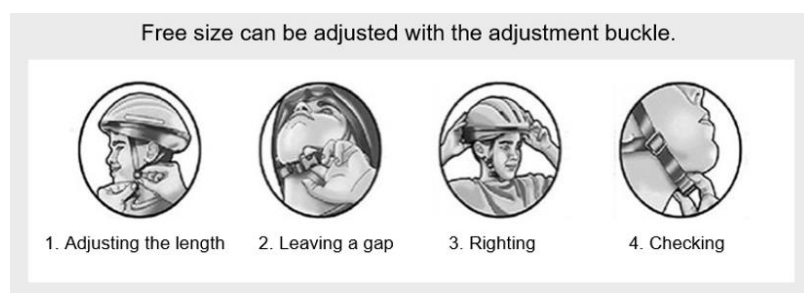
- Cut resistant ankle protection/socks shall be used.

Cut resistant racing suits and cut resistant underwear have great longevity if taken care of properly and can therefore be passed on to other skaters in clubs and associations.

2.2 Helmets

Skaters of all levels must wear helmets that comply with the latest ASTM standard (American Society for Testing and Materials) in force or other standard that would be approved by the ISU.

Large aeration holes and openings, through which a skate blade would fit (no longer or larger than the thickness of the helmet), are forbidden. Skaters must make sure the helmet strap is tied properly so that the helmet stays in a firm and correct position during the entire race.



2.3 Gloves

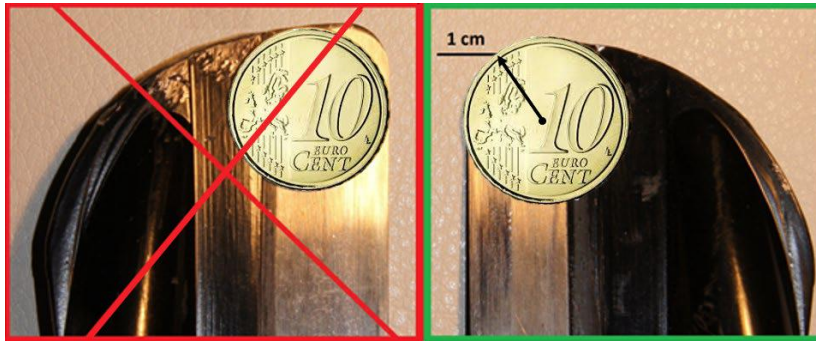
Cut resistant gloves or mitts must be used. The material must be at least of EN 388 Cut resistant Level 3 but level 4 and 5 are recommended. For ISU Events, Olympic Winter Games and Winter Youth Olympic Games, the gloves or mitts used for Short Track must be predominantly white.

2.4 Eyewear Protection

The ISU highly recommends eye wear protection meeting ANSI Z87.1 or ASTM F803 standards made with polycarbonate lenses designed to withstand impact for all Skaters above development level. Only regular prescription glasses meeting the ANSI Z87.1 or ASTM F803 standards are accepted.

2.5 Blades

As per Rule 291, paragraph 1.f), the blades of all Skaters must have the tubes closed and the blade ends must be rounded off with a minimum radius of 10 mm.



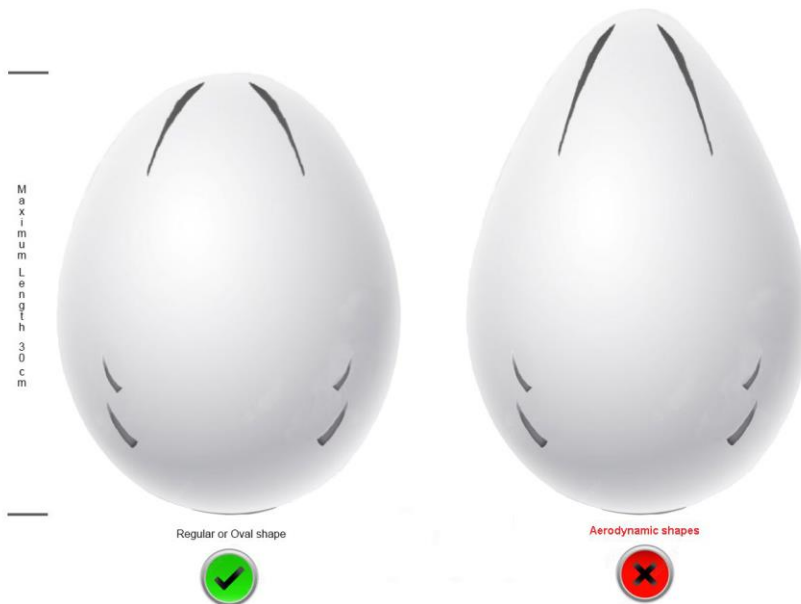
3. Level Playing Field Standards

3.1 Helmets

For Short Track Speed Skating, helmets must have a regular shape and must be free from any specific shape or device that may provide an aerodynamic advantage. Typically, helmets must be free from aerodynamic protrusions, often called tails.

For Speed Skating, helmets must have a regular shape and as of August 1, 2024 must be free from any specific shape or device that may provide an aerodynamic advantage. Typically, helmets must be free from aerodynamic protrusions, often called tails.

For practical reasons, an aerodynamic advantage does not need to be proven or demonstrated. Only the possibility of such an advantage resulting from a specific shape or device departing from a regular shape is sufficient to lead to a rejection or sanctions.



4. Implementation, Responsibility and Sanctions

Skaters are responsible for ensuring that the equipment they use meet the highest safety standards. The ISU is only defining minimum standards and requirements that must be met in competitions and cannot be held responsible for injuries and their consequences resulting from the practice of Speed Skating or Short Track Speed Skating.



Skaters participating to Olympic Winter Games, Winter Youth Olympic Games, ISU Events and International competitions must wear equipment that are certified as compliant with the above defined mandatory Safety Standards and Level Playing Field Standards.

ISU Members must ensure that all equipment used by Skaters are certified as compliant with the above mandatory Safety Standards and fulfil the applicable Level Playing Field Standards

4.1 Certification

Certification is valid only if issued by an independent laboratory¹. It is highly recommended, given the controls at the outset of competitions that tested equipment contain labels confirming compliance with the Safety Standards.

¹ according to ISO 17000. There are many of these independent laboratories in Europe, North America and Asia

4.2 Approval Commission

The Approval Commission of the ISU is composed of:

- The Vice-President for Speed Skating
- The Chair of the Speed Skating Technical Committee
- The Chair of the Short Track Speed Skating Technical Committee
- The Sports Technical Director Short Track and Speed Skating
- The ISU Sports Director Speed Skating

The Approval Commission is in charge of the decision making on all applications from ISU Members for equipment approval.

4.3 Conditions for Approval

Can be approved, equipment that:

- is certified by an independent laboratory as compliant with the Safety Standards.
- complies with the Level Playing Field Standards set forth by the ISU.

All documents must be in English and dated. Certificates must be signed by the independent laboratory².

4.4 Approval Process

ISU Members must submit all equipment of Skaters, to be used at Olympic Winter Games, Winter Youth Olympic Games and ISU Events, to the Approval Commission of the ISU ahead of the incoming skating season, that is before September 1. Applications must contain all elements allowing approval by the Approval Commission.

Applications must include:

- Picture/design of racing suit, front and back
- Cut resistance certificate for racing suit/underwear suit
- Pictures of the helmet, front, back, side and inside.



- In case of aeration holes, exact dimension of the biggest aeration hole. Manufacturers may submit equipment in anticipation of possible use by ISU Members.

Approval shall be confirmed by a letter delivered by the ISU Secretariat.

4.5 Controls

The ISU may carry out compliance controls with the Standards at ISU Events. Skaters must be able to present product quality labels/seals or other proper documentation confirming compliance of the uniforms and other materials used. Skaters may be requested to show the inside of their racing suit for control. Such request will never be made right before a race but might be made right after or at a preselected time announced clearly.

² according to ISO 17000.

5. Sanctions for Non-compliance

Non-compliance with the requirements listed in this ISU Communication will result in an immediate exclusion of the Skater(s) concerned from the respective ISU Event, Olympic Winter Games or Winter Youth Olympic Games.

Skaters not wearing their equipment properly will get a Penalty/Warning/Disqualification for breach of Equipment Rules. Skaters going into the starting lane without the proper equipment or with the equipment worn improperly will be excluded from the race.

6. Raising Awareness and Knowledge of Safety Measures and Protection

Obviously, the safety program respecting cut-resistant uniform material, together with all the other safety measures specified in the ISU Rules, cannot absolutely assure full protection for all competitors under all conditions. Experience demonstrates that stumbles and falls occur in high-speed ice sports. All ISU Members and their clubs, coaches and officials who conduct training programs are strongly encouraged to teach safe skating techniques during training and to insist upon compliance by their competitors with ISU Rules during competitions. As per Rule 141, paragraph 1, it is the responsibility of the ISU Members to ensure that their competitors are physically and mentally prepared to compete safely.

BIJLAGEN

2. ISU Communication No. 2400 – Appendix A

I. Summary table for mandatory and recommended equipment items as of July 1st, 2021

Level of Skaters	i) ISU Level	ii) International Level & National Elite Level for Juniors A-B & Seniors	iii) International Level & National Elite Level for Juniors C-D & Masters; Lower levels than (ii) for Juniors A-B & Seniors	iv) Development Levels
Mandatory Equipment (Minimum Requirement)	<p><u>Racing suits:</u> Suit/under suit (underwear) High risk areas cut resistant Level 2</p> <p><u>Helmet:</u> Current ASTM standards, no large protrusion, slit or hole. Properly strapped</p> <p><u>Gloves:</u> Cut resistant Level 3</p>	<p><u>Helmet:</u> Current ASTM standards, no large protrusion, slit or hole. Properly strapped</p> <p><u>Gloves:</u> Cut resistant Level 3</p>	<p><u>Helmet:</u> Current ASTM standards, no large protrusion, slit or hole. Properly strapped</p> <p><u>Gloves:</u> Cut resistant Level 3</p>	<p><u>Helmet:</u> Current ASTM standards, no large protrusion, slit or hole. Properly strapped</p>
Recommended Equipment	<p><u>Racing suits:</u> Suit/under suit (underwear) Full body cut resistant Level 3</p> <p><u>Eye wear:</u> Eye wear protection meeting ANSI Z87.1 Standard</p>	<p><u>Racing suits:</u> Suit/under suit (underwear) Full body cut resistant Level 2</p> <p><u>Eye wear:</u> Eye wear protection meeting ANSI Z87.1 Standard</p>	<p><u>Racing suits:</u> Suit/under suit (underwear) Full body cut resistant Level 2</p> <p><u>Eye wear:</u> Eye wear protection meeting ANSI Z87.1 Standard</p>	<p><u>Racing suits:</u> Suit/under suit (underwear) High risk areas cut resistant Level 2</p> <p><u>Gloves:</u> Cut resistant Level 3</p>

II. Summary table for mandatory and recommended equipment items as of July 1st, 2022

Level of Skaters	i) ISU Level	ii) International Level & National Elite Level for Juniors A-B & Seniors	iii) International Level & National Elite Level for Juniors C-D & Masters; Lower levels than (ii) for Juniors A-B & Seniors	iv) Development Levels
Mandatory Equipment (Minimum Requirement)	<p><u>Racing suits:</u> Suit/under suit (underwear) Full body cut resistant Level 3</p> <p><u>Helmet:</u> Current ASTM standards, no large protrusion, slit or hole. Properly strapped</p> <p><u>Gloves:</u> Cut resistant Level 3</p>	<p><u>Racing suits:</u> Suit/under suit (underwear) Full body cut resistant Level 2</p> <p><u>Helmet:</u> Current ASTM standards, no large protrusion, slit or hole. Properly strapped</p> <p><u>Gloves:</u> Cut resistant Level 3</p>	<p><u>Helmet:</u> Current ASTM standards, no large protrusion, slit or hole. Properly strapped</p> <p><u>Gloves:</u> Cut resistant Level 3</p>	<p><u>Helmet:</u> Current ASTM standards, no large protrusion, slit or hole. Properly strapped</p> <p><u>Gloves:</u> Cut resistant Level 3</p>
Recommended Equipment	<p><u>Eye wear:</u> Eye wear protection meeting ANSI Z87.1 Standard</p>	<p><u>Racing suits:</u> Suit/under suit (underwear) Full body cut resistant Level 3</p> <p><u>Eye wear:</u> Eye wear protection meeting ANSI Z87.1 Standard</p>	<p><u>Racing suits:</u> Suit/under suit (underwear) Full body cut resistant Level 2</p> <p><u>Eye wear:</u> Eye wear protection meeting ANSI Z87.1 Standard</p>	<p><u>Racing suits:</u> Suit/under suit (underwear) High risk areas cut resistant Level 2</p>

BIJLAGEN

3. Communication No. 2404 Personalized Helmet Short
Track Speed Skating

ISU.ORG



Communication No. 2404

Personalized Helmet Short Track Speed Skating

- a) Prior the start of the Olympic season 2021/22, ISU Members are requested to submit to the ISU Secretariat the artworks and designs for approval of all helmets considering the following limitations:
- i. The Short Track Speed Skating helmets must respect the safety standard and shape in accordance with ISU Rule 291, paragraph 1.a).
 - ii. No obscene or provocative designs and artworks may be used on Short Track Speed Skating helmets.
 - iii. The designs and artworks shall not include or refer to, in any way, criminal, racist or religious symbols on Short Track Speed Skating helmets.
 - iv. No fluorescent colors may be used on Short Track Speed Skating helmets.
 - v. The designs and artworks shall not use colors and/or patterns that are clearly referring to sponsor logos or sponsor patterns/artworks on Short Track Speed Skating helmets.
 - vi. The designs and artworks on Short Track Speed Skating helmets may include national country flags.
 - vii. In accordance with ISU Rule 102, paragraph 6.b), an advertising marking of maximum 30cm² may be placed on top or on the back part of the helmet during ISU Events. viii. In ISU Events, the Olympic Winter Games and Winter Youth Olympic Games an area of 40 cm² on the front part of the Short Track Speed Skating helmets shall be reserved for use by the ISU. Also the side parts of the helmets are reserved for the Skaters' helmet number and no other markings shall be placed on the side parts.
 - ix. In accordance with Rule 102 paragraph 6.b), iii) two (2) manufacturer trademarks (maximum of twenty (20) cm² per manufacturer trademark) are allowed on Short Track Speed Skating helmets.



- x. The helmet design and trademarks shall respect IOC Rule 50 for the Olympic Winter Games and all other relevant IOC procedures and guidelines (i.e. use of Olympic rings, OWG Logo, etc.)

- b) The ISU will approve, at its sole discretion, the personalized helmet design and artwork. No appeal or protest will be accepted. The same approval procedure as for the design of uniforms/racings suits applies. In case of violation (design rejected, design not submitted for approval) the concerned design/artwork will be partly or fully covered with tape. The ISU does not accept responsibility for damages incurred when taping/covering the design/artwork on the helmet.