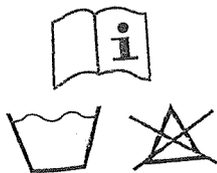


# NANO



EN14120 :2003+A1 :2007  
NIVEAU 1



SAICO SA-213 route de Rouffach  
-BP50586-68920 WETTOLSHEIM  
Modèle / Style: PROTECTOR  
Ref no : NTP  
Ref : NTP  
Fabriqué en Chine / Made in China  
Le / on : MAR.2021

## Brochure d'information pour genouillères, coudières et protège-poignets / USAGE: TOUS LES SPORTS A ROULETTES

CONSEILS D'UTILISATION A LIRE IMPERATIVEMENT AVANT TOUT USAGE

### SELECTION ET EXPLICATIONS SUR LES DEGRES DE PROTECTION

Nous vous remercions d'avoir choisi ces protections.

**Categorie 1=** .La cat.1, selon le standard européen EN-14120, se veut pour des activités de rollers sur surfaces plates.

Les protections vous protègent contre les risques mineurs tels que les agressions mécaniques, physiques ou chimiques superficielles, les petits chocs ou vibrations n'affectant pas les parties vitales du corps et non susceptibles de provoquer des lésions irréversibles.

Il est donc impératif de ne pas les oublier avant chaque sortie en patins/skateboard.

N'oubliez pas que tout sport à roulettes doit être pratiqué avec prudence et qu'une garantie de sécurité totale ne peut être assurée même avec les meilleures protections. Les chutes ne peuvent être toutes contrôlées et la plupart des patineurs expérimentés le savent bien.

Un set de protection est composé de genouillères+coudières+protège-poignets

### CHOIX DES PROTECTIONS SELON POIDS/DIMENSIONS UTILISATEUR

Les protections sont classées selon le poids des utilisateurs puis la taille:

POIDS =

- Petits enfants = gamme A (Moins de 25kgs)
- Enfants = gamme B (25-50 kgs)
- Adultes = gamme C (plus de 50 kgs)

TAILLE = comment choisir la bonne taille de protection et vérifier l'ajustement :

- a/ la protection doit vous serrer un peu ( ne pas la choisir trop large)
- b/ la longueur des sangles doit être correcte (pas trop courtes, ni trop longues)

pour vous aider à choisir utilisez les correspondances suivantes :

XS : jusqu'à 140cm / <25kg

S : de 140 à 155cm / 25kg<S<50kg

M : de 155 à 170cm / >50kg

L : de 170 à 185cm / >50kg

XL : au delà de 185cm / > 50kg

### AJUSTEMENT DES GENOUILLERES ET COUDIÈRES

1. Ouvrir les bandes auto-agrippantes.
2. chaque protecteur a un coté gauche et droit. Vérifier le label intérieur du produit puis enfiler
3. Placer la protection sur le genou ou le coude.
4. Faire le tour du genou ou du coude avec les bandes et les refermer sur l'avant de la protection.
5. La genouillère ou la coudière doit être serrée fermement afin d'éviter tout glissement et d'offrir la protection maximale: attention néanmoins à ne pas trop serrer pour éviter un blocage de la circulation sanguine

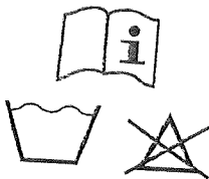
### AJUSTEMENT DES PROTEGE-POIGNETS

1. Ouvrir la bande auto-agrippantes.
2. chaque protecteur a un coté gauche et droit. Vérifier le label intérieur du produit puis enfiler
3. mettre le pouce de la main gauche dans le trou de manière à ce que la paume de la main soit face à la protection plastique.
4. la bande auto-agrippante la plus longue doit être enroulée autour de l'articulation du poignet.
5. les bandes auto-agrippantes supérieures et inférieures doivent également être enroulées.
6. la protection bombée se situe ainsi sur la paume de la main gauche.
7. procéder de même pour la main droite
8. les 2 protège-poignets doivent être serrés fermement pour être efficaces et pour éviter un blocage de la circulation sanguine

# NANO



EN14120 :2003+A1 :2007  
NIVEAU 1



SAICO SA-213 route de Rouffach  
-BP50586-68920 WETTOLSHEIM  
Modèle / Style: PROTECTOR  
Ref no : NTP  
Ref : NTP  
Fabriqué en Chine / Made in China  
Le / on : MAR.2021

## COMMENT EVALUER SI LA PROTECTION EST ENCORE UTILISABLE+ENTRETIEN ET DATE DE PEREMPTION

- Après chaque utilisation et chaque chute, vérifiez impérativement chaque partie des protections.
- Faire des inspections régulières, si les caps plastiques sont craqués, si les bandes d'ajustement ont perdu de leur élasticité, ou si la partie textile est déchirée, arrêtez d'utiliser les protections, et allez vous procurer un nouveau set qui vous offrira le degré de protection dont vous avez besoin.
- S'il apparaît des fissures, des cassures ou des déchirures (notamment au niveau de la coque ou de la protection bombée en plastique), il faut impérativement changer les protections.
- Pour garantir une efficacité à long terme de vos bandes auto-agrippantes, il faut les entretenir avec beaucoup de précautions.
- Si vos bandes auto-agrippantes perdent de leur fonction adhésive, remplacez-les impérativement.
- Nettoyez grossièrement vos protections avec une brosse.
- En cas de tâches tenaces, les tremper dans de l'eau tiède savonneuse et les rincer à l'eau claire.
- Ne pas nettoyer à sec ou avec un détergent trop agressif (javel, essence, soude, ammoniac).
- Date limite d'utilisation : 5 ans après la date de fabrication.
- Pour des raisons d'efficacité, nous déconseillons de procéder à des réparations, il vaut mieux acheter un nouvel équipement.

## AVERTISSEMENT

- Facteur température ; en cas de température en-dessous de zéro, le plastique des caps perdra un peu de sa flexibilité sans que cela n'affecte leur performance. nous conseillons de ne pas faire de rollers par température en-dessous de -10°C, car les caps ne sont pas conçus pour alors fonctionner correctement
- Composants = les protections sont composées de caps plastiques en PE caps, polyester et nylon mousse.
- **NE PAS MODIFIER** la construction de vos protections ou leur donner une autre couleur, car cela affectera le fonctionnement de ceux-ci et/ou peut causer des problèmes de peau dus à l'utilisation de peintures non-autorisées.
- Aucune protection ne peut offrir une garantie de sécurité totale

## STOCKAGE

- Ne jamais exposer vos protections à une température extrême (ex: au soleil dans un véhicule). En effet, cela pourrait provoquer des fissures et réduire ainsi la durée de vie de vos protections.
- Transporter vos protections dans un sac.
- Entreposer vos protections dans un endroit propre et sec.

Intertek certificate no. : LEC FI00372413 délivré par ITS Testing Services (UK) Ltd – Centre Court – Meridian Business Park – Leicester, LE19 1WD – United Kingdom