



## **РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА НА ДЕТСКИ КОМПЛЕКТИ - БГ**

**Модели: IN 13362, IN 13367, IN 575, IN 13787, IN 7741**

**Ролери, каска, протектори**

## СЪДЪРЖАНИЕ

|  |    |
|--|----|
| РОЛЕРИ.....                                      | 3  |
| ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТ.....                         | 3  |
| КЛАС.....  | 3  |
| МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....                        | 3  |
| ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА.....                      | 3  |
| СТЪПКИ.....                                      | 3  |
| СПИРАНЕ.....                                     | 4  |
| НАСТРОЙКА НА РАЗМЕР (*спецификации) .....        | 5  |
| НАСТРОЙКА НА КОЛЕЛА (*спецификации) .....        | 6  |
| ПОДДРЪЖКА.....                                   | 7  |
| КАСКА .....                                      | 8  |
| МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....                        | 8  |
| ЗАЩИТА И ВЕНТИЛАЦИЯ .....                        | 9  |
| ПОДПЛАТА .....                                   | 9  |
| СИСТЕМА ЗА ЗАКРЕПЯНЕ.....                        | 9  |
| ПОСЛЕДНА ПРОВЕРКА.....                           | 10 |
| ПОДДРЪЖКА.....                                   | 10 |
| ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ.....                            | 10 |
| ПРОТЕКТОРИ .....                                 | 10 |
| КЛАСИФИКАЦИЯ.....                                | 10 |
| МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....                        | 10 |
| ПРАВИЛНА УПОТРЕБА .....                          | 11 |
| ПОСТАВЯНЕ НА ПРОТЕКТОРИТЕ ЗА ЛАКЪТ И КОЛЕНА..... | 11 |
| ПОСТАВЯНЕ НА ПРОТЕКТОРИТЕ ЗА КИТКАТА .....       | 11 |
| ПОДДРЪЖКА.....                                   | 12 |
| ЧИСТЕНЕ .....                                    | 12 |
| СЪХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТ.....                      | 12 |
| ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ .....                        | 12 |

## РОЛЕРИ

### ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТ

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Обувка                    | Полипропилен или полиамид                               |
| Шаси                      | Алуминий или полипропилен, Полипропиленова спирачка     |
| Вътрешна част на обувката | Полиамид със сентетична кожа, вътрешна подплата от пана |
| Колела                    | 64, 70, 72, 76, 80, 84, 90 mm, лагери ABEC 5 + ABEC 7   |

### КЛАС

Съгласно европейския стандарт EN 13843, ролерите са разделени на два класа. Клас А включва ролери с товароносимост от 20 и 100 кг. Клас Б включва ролкови кънки с товароносимост между 20 и 60 кг и дължина на крака под 260 mm.

### ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Запазете това ръководство за бъдеща употреба.

- Деца под 5-годишна възраст могат да използват този продукт само под надзора на възрастни. Монтажът и демонтажът могат да се извършват само от възрастен.
- Използвайте този продукт само за спортни и развлекателни цели на подходящи места (равни и чисти повърхности, далеч от други участници в движението). Най-подходящи са асфалтови или бетонни повърхности, качествена настилка. Каране по неподходящи повърхности (груб асфалт, пясък, чакъл, калдъръм и т.н.) или извършване на екстремни подвизи (каране по стълби, скокове и т.н.) могат да доведат до повреда или несъразмерно износване на продукта. Не карайте по мокри, хлъзгави повърхности или груб терен.
- Спазвайте местните закони и разпоредби. Не карайте в движение.
- Винаги използвайте защитни елементи (протектори за китка, лакът и протектор за ръце, каска и др.). Свържете се с местния търговец за повече информация.
- Не модифицирайте ролерите по никакъв начин, който може да компрометира безопасността на потребителя.
- Не използвайте ролери при температури под -5 ° C, през нощта и на мокри повърхности.
- Винаги проверявайте дали всички винтове и механизми за бързо освобождаване са засегнати и закрепени.

### ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

Някои скейт модели могат да бъдат регулирани по размер чрез натискане или издърпване на върха на обувката на място. Размерът може да се регулира чрез бутон за регулиране или лост на обувката (вижте инструкциите по-долу). Нямаме нужда от други инструменти. Бутоните и лостовете имат механизми за бързо освобождаване. За да запазят своята ефективност, използвайте тези механизми само за тяхната предназначена функция. След като поставите ролковите кънки, опитайте се да направите няколко стъпки, за да разберете дали кънките са правилно затегнати. Ако откриете загубени части, спрете веднага.

## СТЪПКИ

**Позиция за готовност:** Стойте близо до стена или друга опорна повърхност. Застанете така, че между краката ви да има разстояние приблизително 15-25 см и леко да огънете коленете си. Наведете се малко напред, сложете ръка пред себе си и погледнете право напред. В тази позиция практикувайте поддържане на равновесие. След като сте достатъчно сигурни на краката си, избутайте стената и плъзнете бавно, без да променяте позицията на краката си. Ако не сте сигурни, че ще можете да спрете сами, е добре да имате приятел, който да ви помогне да практикувате.

**Направете няколко стъпки:** За да свикнете с кърките на крака, опитайте се първо да ходите по тревата. Върнете се на гладка повърхност и заемете позиция за готовност. Насочете върховете на кърките си напред и направете няколко стъпки. За да се опитате да поддържате равновесие, краката ви ще започнат да се отдалечават. Това се очаква. След като свикнете с усещането, съберете краката си отново заедно.

**Сгънете коленете си и леко се навеждайте напред:** Тази позиция ще ви помогне да избегнете падане. Поставете ръцете си на колене, когато се чувствате, че губите равновесие.

**Продължавайте да се опитвате и поддържате равновесие:** Всеки път, когато правите стъпка, изнесете тялото си с крак напред. По този начин ще успеете да постигнете по-добър баланс по време на движение. Опитайте се да се движите малко по-бързо с цел да усетите самия баланс, но не прекалено бързо !

**Упражнявайте основни техники:** На този етап е полезно да имате партньор, който вече е запознат с каране на кърки, за да ви може да ви помогне. Има няколко техники за пързаяне, които трябва да овладеете, за да може да карате кърки по добре.

**The A-Frame:** Тази позиция е подобна на позицията за готовност, но краката ви трябва да бъдат още по-напред. Застанете с краката си в еднаква ширина с раменете. Ако раздалечите краката си има вероятност да паднете. Дръжте пръстите си изпънати и глезените прави. Практикувайте сменянето от позицията за готовност до тази позиция, докато се движите напред и ще получите основната идея как да карате.

**Push and glide:** Ако сте се опитали това движение преди готовата позиция то тогава вече имате идея за това какво е усещането. Този път поставете един крак под ъгъл 45 ° и плъзнете с другия крак по земята. Съберете крака, който не се е придвижил до другия крак и продължете да се плъзгате. Практикувайте пързаяне само на един крак. Научете се да поддържате баланса на всеки крак, докато се движите. Прехвърляйте тежестта си от задния към предния крак докато се пързаяте. Първо се движете по бавно, докато усещането започне да се усеща нормално.

**Техника на падане: ВНИМАНИЕ!** Първо практикувайте падане върху мека повърхност без кърки за да се научите как да падате безопасно. Избягвайте падането по гръб и се опитайте да паднете върху протекторите на колената. Използвайте предпазители за лакътя и китката, за да намалите удара. Разтворете пръстите си, за да избегнете нараняване.

## СПИРАНЕ

**ВНИМАНИЕ:** Научете се да спирате правилно. Практикувайте го само на равно място, далеч от движение и пешеходци. Използвайте този продукт само ако сте напълно запознат как да спирате правилно.

**Спиране:** Научете се да спирате безопасно. Повечето ролери имат спирачка на петата. Преди покупка се уверете, че продуктът има качествена спирачка. Редовно поддържайте спирачката. За да използвате спирачката, поставете крака приблизително 10 см напред и натиснете върху спирачката с пета. Едното стъпало трябва да е пред другото, докато вдигате върха на спирачния механизъм и се накланяте леко назад. Спирачката влиза в контакт с повърхността на пътя и ви забавя. Честата употреба може да направи спирачката по-малко ефективна, поради което е важно да я проверявате редовно.

**T-Brake:** Ако ролерите ви не са оборудвани със спирачка на петата или ако сте я демонтирали, препоръчваме ви да използвате **T-Brake** спирачки. Те обаче са подходящи само за напреднали скейъри! Поставете единия си крак зад втория и създайте десен ъгъл с него. Опитайте се да изнесете тежестта си напред към вътрешната страна на колелото на задния ролер и упражнявайте спирането с прилагане на повече натиск.

## НАСТРОЙКА НА РАЗМЕР

Размерът на ролера може да се регулира до 3 размера. Механизмът за регулиране може да се различава в зависимост от модела. Следвайте инструкциите по-долу.

Размерът може да се регулира чрез лост за регулиране или бутон.



Лост



Бутон

1. Завъртете лоста за настройка обратно на часовниковата стрелка на 90 ° или натиснете бутона за регулиране.
2. Натиснете или издърпайте върха на кънката, за да регулирате размера.

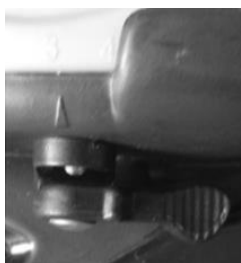


Издърпайте върха (регулиращ бутон)



Натиснете върха (регулиращ бутон)

3. След като размерът се регулира, закрепете лоста, като го завъртите на 90 ° по посока на часовниковата стрелка или отпуснете бутона за регулиране.



Обезопасете лоста



Освободете лоста

4. Повечето лостове се обезопасяват различно.



Освободете лоста



Обезопасете лоста

## НАСТРОЙКА НА КОЛЕЛАТА

Някои модели могат да се регулират така, че да има две колела в задната част на скейтборда или обратно. Следните инструкции ще ви помогнат с монтажа и демонтажа на колелото.

|   |  |
|---|--|
| 1. Разхлабете болтовете.  |  |
| 2. Отстранете дългия болт, разредките и гнездата.                               |  |
| 3. Завийте гнездото и разредките на дългия винт и ги пазете за бъдеща употреба. |  |
| 4. Извадете късия винт – 2 броя на едно колело.                                 |  |
| 5. Поставете колелото на място и завийте винта през колелото и шасито.          |  |
| 6. Притегнете. Повторете стъпките и за другите колела                           |  |

## ПОДДРЪЖКА

Редовната поддръжка увеличава безопасността ви по време на каране. Ако са необходими ремонти, се препоръчва да потърсите сервиз.

- Проверете колелата преди всяко каране и се уверете, че всички винтове са правилно затегнати. Затегнете всички свободни винтове - използвайте отвертка с подходящ размер. Почистете мръсотията и праха със суха кърпа.
- Ако колелата се повредят, не ги използвайте и ги подменяйте с подходящ модел.

Смяна на колелата: За смяна на колелата използвайте №. 4 Шестограмен ключ. Винаги използвайте колела, които са съвместими с вашите ролери. Препоръчва се използването на ПУ колела, те са с по-високо качество и имат по-добри характеристики за каране.

- Лагерите вътре в колелата могат да създават шум след известно време. Вие ще решите този проблем чрез прилагане на малко количество лубрикант. (Никога не използвайте вазелин или масло за смазване на лагерите. Препоръчва се използването на графитни или силиконови смазки).

- Редовно проверявайте колелата за износване. За да използвате всички колела до пълния им капацитет, редовно сменяйте местата на предните и задните колела. Когато се движите неравномерно, можете редовно да завъртате колелата на 180 °.

- Колелата и лагерите на по-евтините модели са по-податливи на износване. Този вид износване не ви пречи да използвате ролери и не се покриват от гаранцията.

- Сменете колелата и лагерите едновременно. Ако не го направите, това може да има отрицателно въздействие върху стабилността на вашите ролери.

Смяна на лагери: За смяна на лагерите използвайте №. 4 шестограмен ключ. Свалете колелата и избутайте лагерите. Като заместител използвайте 608Z или ABEC1 - ABEC7 лагери. Най-качествени са лагерите ABEC7.

- Алюминиевото шаси обикновено е по-шумно от шасито на PP. Шума на ролерите корелира с времето, в което са били използвани (колелата и лагерите). Това износване не се покрива от гаранцията. Също така, колелата от PVC с по-евтини лагери (608Z, 608ZZ) обикновено са по-шумни от други.

Смяна на спирачката: Редовно проверявайте спирачката за повреди или износване. Ако спирачката не работи правилно, спрете да я ползвате.

- Сменете спирачката с нова, ако е необходимо.

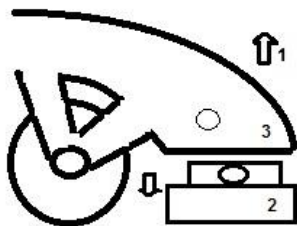
- Като цяло, ако ъгълът между рамката и земята е по-голям от 40 °, спирачката се износва над допустимата граница. Ако разстоянието между спирачната накладка и земята е твърде голямо (> 17 mm), спирачката трябва да се смени незабавно.

1. С помощта на гаечен ключ завъртете болта (1) и го извадете.

2. Извадете спирачната подложка (2) от държача (3).

3. Поставете нова спирачна подложка и отново затегнете (1).

4. Уверете се, че приспособлението е плътно и всички болтове и гайки добре пасват.



- В случай на неизправност, незабавно спрете използването на ролерите, за да предотвратите по-нататъшни повреди. Съществува и риск от нараняване.

- Ако откриете остри ръбове на ролерите, предприемете необходимите мерки, за да предотвратите нараняване на потребителя.

- Винаги проверявайте ролерите преди да ги използвате и се уверете, че всички свързващи механизми са правилно закрепени. Ако откриете, че някои части са разхлабени или липсват, спрете да използвате кърките веднага.

- За почистване на вътрешната подложка и корпуса на ролера използвайте кърпа и мек сапун, разреден с вода. Оставете ролерите да изсъхнат при стайна температура. При никакви обстоятелства не използвайте органични разтворители.

- Съхранявайте кърките на сухо място и на пряка слънчева светлина. По този начин ще предотвратите корозията и ще удължите експлоатационния живот на продукта

## КАСКА

### МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Каската отговаря на изискванията на европейския стандарт EN 1078.
- Тази каска е подходяща само за колоездене, пързаляне с кънки и скейтборд. Не я използвайте за други спортни дейности.
- Тази каска не трябва да се използва при каране на мотоциклети и други подобни превозни средства.
- Не използвайте каската по време на дейности, при които каската или коланите могат да бъдат хванати или залепени и да застрашат живота на детето (т.е. катерене).
- Каската предлага пълна защита само ако е точния размер. Изпробвайте внимателно преди покупка.
- След като каската претърпи удар, тя трябва да бъде заменена и унищожена.
- Не модифицирайте каската по никакъв начин и не отстранявайте никакви компоненти.
- Каската е проектирана да поема силата на удара по време на падане или инцидент. Въпреки това, тя не може да предотврати всички тежки или дори фатални наранявания. Каската също не може да ви предпази от всякакви удари.
- Запознайте се с каската преди първата употреба и внимателно прочетете цялото ръководство

Каската трябва да бъде здрава и равномерно поставена върху главата (фиг. В). За да спуснете предната част на каската, за да покриете челото си, затегнете каишката за брадичката и разхлабете задната лента. За да вдигнете предната част на каската, разхлабете каишката на брадичката и затегнете задната лента. Поставете каската и я затегнете, след това проверете дали всички ремъци са правилно затегнати. Отворете устата си. Трябва да почувствате, че каишката дърпа брадичката ви. След това се опитайте да наклоните каската напред или назад. Ако каската се изключи, увеличете напрежението на лентата и се уверете, че подложката е достатъчно дебела за вас. Каската не трябва да може да се преобърне напред или назад. Не трябва да е възможно да сваляте каската, без да разкопчавате катарамата.

### ЗАЩИТА И ВЕНТИЛАЦИЯ

- Външната обвивка е много лека, като същевременно осигурява отлична издръжливост и цялост.
- Множество въздуховоди осигуряват постоянен поток свеж въздух.

### ПОДЛОЖКА

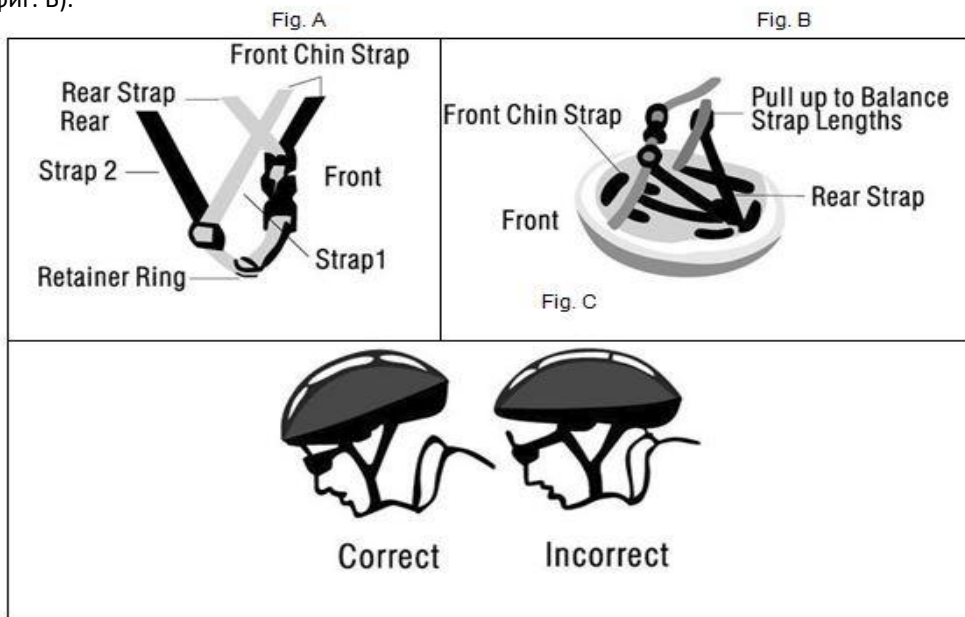
Каската трябва да е подходяща, за да бъде ефективна. С правилното прилягане, каската няма да се движи напред-назад или от едната страна към другата, докато е закопчана. Ако поставената подложка не ви подхожда, просто я извадете и подменете с различна големина. Изберете дебелината на подложката така, че да съответства на формата на главата ви.

### ПРИСТЯГАНЕ

Каската е закрепена и разкопчана с елементарна бързозакljučваща се закопчалка. Лентите трябва да прилягат плътно и равномерно. Поставете каската здраво върху главата си и след това затегнете ключалката. Обърнете внимание кои ремъци са разхлабени и след това свалете каската и ги затегнете.

Хванете катарамата с една ръка и след това издърпайте разхлабената лента, за да затегнете каишката за брадичката (Фиг. А).

За да затегнете задната каишка, дръпнете края на каишката. 2. Хванете каската с една ръка и с другата си ръка задръжте ремъците, които преминават под брадичката. Издърпайте ги от едната страна към другата дори до дължината на всички четири ремъка (фиг. Б).



**ЗАБЕЛЕЖКА:** Винаги се опитвайте да използвате различни размери, за да се уверите, че каската ви пасва. Размерът на каската може да се намери от вътрешната страна на каската. Каската може да осигури защита само ако е правилно монтирана. Проверете дали каската пасва преди всяка употреба.

## ПОСЛЕДНА ПРОВЕРКА

Важно е каската да прилепва правилно към главата. Ако можете да преместите прикрепената каска напред или назад, затегнете ремъците. Лентите не трябва да покриват ушите ви и катарамата не трябва да докосва челюстта ви. Винаги пробвайте различни размери и изберете този с най-доброто и удобно прилягане. Преди всяка употреба проверете настройката на ремъците и каската.

## ПОДДРЪЖКА

Почистете каската само с кърпа и мек сапун, разреден с вода. Не нанасяйте разтвори, бои или други агресивни вещества - можете да повредите шлема и да компрометирате неговите защитни качества.

Не излагайте каската на екстремни температури (над 65 ° C). Тъмните автомобили и транспортните чанти могат дори да засилят температурата на околната среда. Когато каската е повредена от топлина, ще се появят области с мехурчеста и неравна повърхност. Ако откриете, че каската ви е повредена по някакъв начин, подменете я и я изхвърлете по указаният от закона начин.

## ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ

Каската е предназначена да абсорбира силата на удара чрез деформация на вътрешния материал. Въпреки че такива щети не могат да бъдат открити с невъоръжено око, не използвайте каската, след удар, и я заменете с нова. За съжаление, някои наранявания не могат да бъдат предотвратени дори с каска. В зависимост от вида на удара, дори инциденти с ниска скорост могат да доведат до сериозно или фатално нараняване. Карайте внимателно и преди да започнете, прочетете цялото ръководство.

## ПРОТЕКТОРИ КЛАСИФИКАЦИЯ

Съгласно стандарта EN 14120 + A1, протекторите са разделени в две категории на ефективност: Категория 1 - протектори, подходящи за обичайни спортни дейности.

Категория 2 - протектори, подходящи за акробатика.

Според същия стандарт, протекторите са класифицирани в зависимост от максималното тегло на потребителя:

A. Макс. тегло на потребителя до 25 кг.

B. Макс. тегло на потребителя между 25 kg и 50 kg.

C. Макс. тегло на потребителя над 50 кг.

За да изберете най-добрия продукт за вашата дейност, следвайте информацията и категориите, отбелязани върху нея.

## МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Прочетете внимателно това ръководство и го запазете за бъдещи справки.
- Опитайте различни размери и изберете най-доброто за вас. Защитниците трябва да пасват добре. Размерите са показани на продукта.
- Изберете подходящите защитници за дейностите си в зависимост от категорията и макс. тегло на потребителя. Никога не превишавайте тези ограничения.
- Тези протектори са подходящи за потребители на скейтбординг, ролкови кънки и ролери. Те не са предназначени за хокей на лед.
- Тези протектори не са предназначени да осигуряват защита в случай на сериозно падане при по-висока скорост (следват ограничения за конкретен продукт) и осигуряват само ограничена защита при високоскоростни удари при неподвижни твърди повърхности. Те не предпазват потребителя от сблъсъци с движещи се превозни средства.
- Тези протектори не са подходящи за каране на мотоциклети или моторни превозни средства. За да ги използвате правилно, следвайте информацията за продукта.
- Не правете никакви промени. Можете да намалите безопасността на продукта.
- Материал: пластмаса, полиамид.

## УПОТРЕБА

Никога не забравяйте да използвате защитния комплект. Пълната безопасност обаче не може да бъде гарантирана дори при използване на всички защитни компоненти. Винаги носете каска и комплект за защита, който включва защитни протектори за коляно, китка и лакът.

## ПОСТАВЯНЕ НА ПРОТЕКТОРИТЕ ЗА КОЛЯНО И ЛАКЪТ

1. Отворете скобите с велкро.
2. Поставете протекторите на коленете или ръцете / лактите и се уверете, че пластмасовите капачки покриват коленете или лактите. Ако протекторът ви е комплект с чорап, препоръчваме ви да я изтеглите върху съответната част от тялото (ръка или крак).
3. Увийте еластичните ремъци около съответната част на тялото и плътно притиснете краищата към съответната повърхност (велкро).
4. Протекторите на коляното и на лактите трябва да се придържат здраво, за да се избегне приплъзване и да се осигури най-добрата защита. Не ги затягайте прекалено здраво, за да избегнете блокиране на кръвообращението.
5. Следвайте стъпките по обратния ред, за да свалите протекторите.



## ПОСТАВЯНЕ НА ПОРТЕКТОРИТЕ ЗА КИТКИ

1. Отворете скобите с велкро.
2. Протекторът на лявата китка е маркиран с „ляв“ и протекторът на дясната китка е маркиран с „дясен“
3. Поставете палеца на лявата ръка в отвора на маншета, така че дланта на ръката да е обърнат към пластмасовата защита.
4. Увийте по-дългата велкро лента около лакътя и я затегнете.
5. Горната и долната лента велкро трябва да бъде навита и затворена на точното място.
6. Уверете се, че защитната пластмасова част покрива съответното място.
7. Направете същата операция за другата ръка.
8. Подложките трябва да бъдат добре затворени и защитени от плъзгане. Не ги затягайте прекалено много, за да избегнете блокиране на кръвообращението.



## ПОДДРЪЖКА

- Тези протектори трябва да бъдат внимателно прегледани за повреди преди всяко използване, особено ако са настъпили някои падания или въздействия.
- Ако откриете признаци на повреда, пукнатини, счупвания или счупени компоненти, не го използвайте.
- Велкро лентите трябва да бъдат чисти и без замърсявания, за да прилепват правилно.
- Ако адхезията на велкро закопчалките не е добра, те трябва да се подменят

## ПОЧИСТВАНЕ

Отстранете по-големите частици мръсотия от протекторите.

- Устойчивите замърсявания могат да бъдат отстранени чрез измиване на протекторите с хладка вода или в разтвор с перилен препарат и изплакване с чиста вода.
- Никога не използвайте разтворители или абразиви.
- Не ги перете в перална машина, не ги изсушавайте в сушилня и не гладете.

|                |              |                  |            |                 |
|----------------|--------------|------------------|------------|-----------------|
|                |              |                  |            |                 |
| Hand wash only | Don't bleach | Don't tumble dry | Don't iron | Don't dry clean |

## **СЪХРАНЕНИЕ**

- Не излагайте протекторите на пряка слънчева светлина и избягвайте прекомерното затопляне по време на съхранение и транспорт, за да избегнете напукване или разлагане.
- Неправилното съхраняване може да скъси живота на протекторите или значително да повлияе на тяхната функционалност.
- Само правилно съхраняваните протектори могат да предложат адекватно ниво на защита.

## **УСЛОВИЯ НА ГАРАНЦИЯТА, ГАРАНЦИОННИ ПРЕТЕНЦИИ**

### **Общи условия за гаранция и дефиниция на термините**

Всички условия за гаранция, посочени по-долу, определят гаранционния срок и условия за предаване на рекламация. Продавачът е САКСО ООД, със седалище и адрес на управление: ул. Сакар Планина 1, гр. Русе. Регистрационен номер на дружеството: 117028813, вписан в Търговския регистър.

Според валидните закони разпоредби зависи дали Купувачът е Краен клиент или не.

"Купувачът, който е краен клиент" или просто "крайният клиент" е юридическото лице, което не сключва и не изпълнява договора, за да управлява или рекламира собствена търговска или стопанска дейност.

"Купувачът, който не е Краен клиент" е Бизнесмен, който купува стоки или използва услуги с цел използване на стоките или услугите за собствената си дейност. Купувачът спазва Общия договор за покупко-продажба и бизнес условията в степента, определена в Търговския закон.

Настоящите Условия за гаранция и гаранционни претенции са неразделна част от всеки Договор за покупка, сключен между Продавача и Купувача. Всички условия на гаранцията са валидни и обвързващи, освен ако не е посочено друго в Договора за покупка, в изменението на този договор или в друго писмено споразумение.

### **Гаранционни условия**

#### **Гаранционен срок**

Продавачът предоставя на купувача 24-месечна гаранция за качеството на стоките, освен ако не е посочено друго в сертификата за гаранция, фактурата или други документи, свързани със стоките. Правният гаранционен срок, предоставен на Потребителя, не е засегнат.

С Гаранцията за качеството на стоката, Продавачът гарантира, че доставените Стоки за определен период от време са подходящи за редовна или договорена употреба и че Стоките ще поддържат редовни или договорни функции.

#### **Гаранцията не покрива дефекти, произтичащи от:**

- Вина на потребителя, т.е. повреда на продукта, причинена от неквалифицирани ремонтни работи, неправилно сглобяване, не добре сглобени елементи на уреда.
- Неправилна поддръжка
- Механични повреди
- Редовна употреба (например износване на гумени и пластмасови части, фуги и др.)
- Неизбежно събитие, природно бедствие
- Корекции, направени от неквалифициран човек
- Неправилна поддръжка, неправилно поставяне, повреди, причинени от ниска или висока температура, вода, неподходящо налягане, удари, преднамерени промени в дизайна или конструкцията и др.

#### **Процедура по предявяване на рекламация**

**Рекламациите се приемат от централния офис на САКСО ООД, намиращ се в гр. Русе на ул. „ТЕЦ Изток“ 20.**

Купувачът е длъжен да провери доставените от Продавача стоки веднага след поемане на отговорност за стоките и вредите му, т.е. непосредствено след доставката. Купувачът трябва да провери Стоките, за да открие всички дефекти, които могат да бъдат открити при такава проверка.

При предявяване на рекламация Купувачът е длъжен, по искане на Продавача, да докаже покупката и валидността на гаранцията от бележката или фактурата, която включва серийния номер на продукта, или евентуално чрез документи без сериен номер. Ако Купувачът не докаже валидността на Гаранционната претенция от тези документи, Продавачът има право да отхвърли Гаранционната претенция.

Ако Купувачът уведоми за дефект, който не е обхванат от Гаранцията (напр. В случай, че Гаранционните условия не са изпълнени или в случай на грешка и т.н.), Продавачът има право да изисква компенсация за всички разходи, произтичащи от ремонта. Разходите се изчисляват съгласно действащия ценоразпис на услугите и транспортните разходи.

Ако Продавачът разбере (чрез тестване), че продуктът не е повреден, Гаранционната претенция не се приема.

Продавачът си запазва правото да предяви иск за обезщетение за разходи, произтичащи от неверни гаранционни претенции.

В случай, че Купувачът предяви претенция относно Стоките, които са законно обхванати от предоставената от Продавача гаранция, Продавачът трябва да фиксира докладваните дефекти чрез ремонт или чрез замяна на повредената част или продукт с нова. Въз основа на съгласието на Купувача, Продавачът има право да замени дефектираните Стоки за напълно съвместими Стоки със същите или по-добри технически характеристики. Продавачът има право да избере формата на процедурите за искове за гаранция, описани в този параграф.

Продавачът урежда Гаранционната претенция в рамките на 30 дни след доставката на дефектните стоки, освен ако не е договорен по-дълъг срок. Денят на предаване на ремонтираната или обменяна стока на Купувача е денят на уреждане на гаранционния иск. Когато Продавачът не е в състояние да уреди Гаранционната претенция в рамките на уговорения срок поради специфичния характер на дефекта на Стоките, той и Купувачът се договарят за алтернативно решение. В случай, че такова споразумение не е направено, Продавачът е длъжен да предостави на Купувача финансова компенсация под формата на връщане на пари.



**Офис:**

**Телефон:**

**E-mail:**

**Web:**

Русе, ул. "ТЕЦ Изток" 20

0894 566 060

[office@yako.bg](mailto:office@yako.bg)

[www.yako.bg](http://www.yako.bg)

[www.insportline.bg](http://www.insportline.bg)