

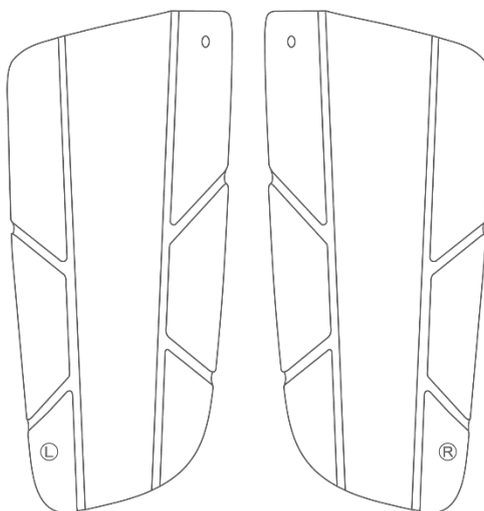


SMART ФУТБОЛНИ КОРИ КРАТКО РЪКОВОДСТВО

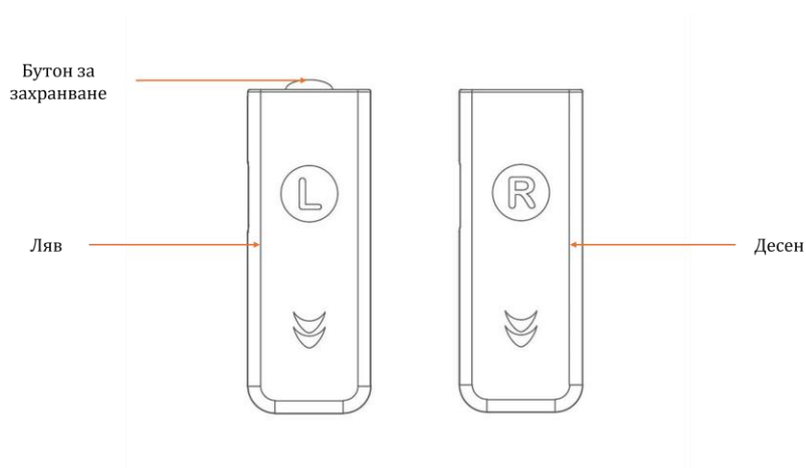
V5.0.0

МАРТ 2025 г.

ВАШИТЕ INSAIT JOY Smart футболни кори



Smart футболни кори



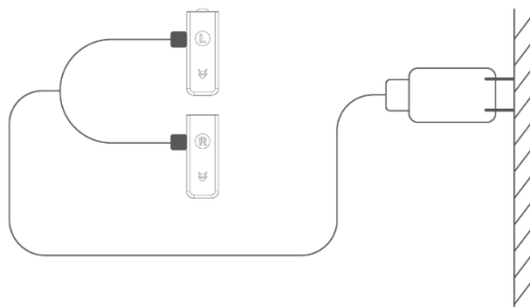
Модули за проследяване на играча

➤ ЗАРЕЖДАНЕ НА ВАШИТЕ SMART SHIN GUARDS

1. **Свързване към захранване:** Свържете Модулите за проследяване на играча към електрически контакт, като използвате включения USB кабел.

Забележка: Уверете се, че използваният захранващ адаптер има изход **5V/1A**.

2. **Време за зареждане:** Модулите за проследяване на играча ще бъдат напълно заредени за приблизително **1,5 часа**.
3. **Съвет за поддръжка:** За да поддържате оптимална производителност, зареждайте Smart футболни кори поне веднъж седмично.



➤ РЪКОВОДСТВО ЗА СВЕТЛИННИ ИНДИКАТОРИ

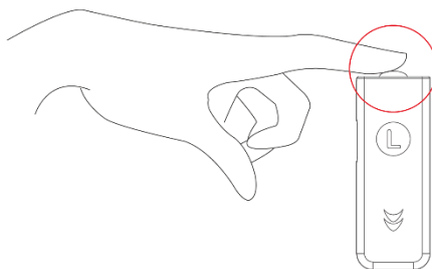
СВЕТЛИНА

СТАТУС

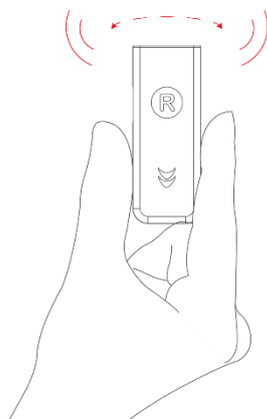
Бавно червено мигане	Показва ниска батерия. Заредете Модулите за проследяване на играча.
Бързо червено мигане	Показва проблем със зареждането. Изключете и включете отново зарядното устройство, за да опитате отново.
Постоянна червена светлина	Модулите за проследяване на играча се зареждат в момента.
Постоянна зелена светлина	Модулите за проследяване на играча са напълно заредени и готови за употреба.
Мигаща лилава светлина	Модулите за проследяване на играча се инициализират и стартират.
Две сини мигания	Модулите за проследяване на играча са в режим на готовност.
Бавно синьо мигане	Модулите за проследяване на играча активно измерват и събират данни.
Постоянна синя светлина	Модулите за проследяване на играча синхронизират данни с приложението.

➤ ВКЛЮЧВАНЕ НА ВАШИТЕ МОДУЛИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ НА ИГРАЧА

1. **Ляв тракер:** Натиснете и задръжете бутона за захранване за **3 секунди**, докато лилавата светлина започне да мига.
2. **Десен тракер:** Внимателно разклатете тракера напред-назад няколко пъти, докато лилавата светлина започне да мига.



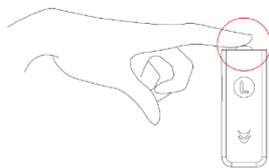
Натиснете и задръжете бутона за захранване за 3 секунди



Разклатете напред-назад няколко пъти

➤ ИЗКЛЮЧВАНЕ НА ВАШИТЕ МОДУЛИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ НА ИГРАЧА

1. **Ляв тракер:** Натиснете и задръжете бутона за захранване за **3 секунди**, докато светлината изгасне.
2. **Десен тракер:** Десният тракер автоматично ще се изключи след като остане неподвижен в продължение на **10 минути** или след приключване на синхронизирането на данни с INSAIT JOY app. Времето на неактивност преди автоматичното изключване може да бъде настроено в INSAIT JOY app (**Me > My Smart Shin Guards**) на 2 минути или 5 минути.



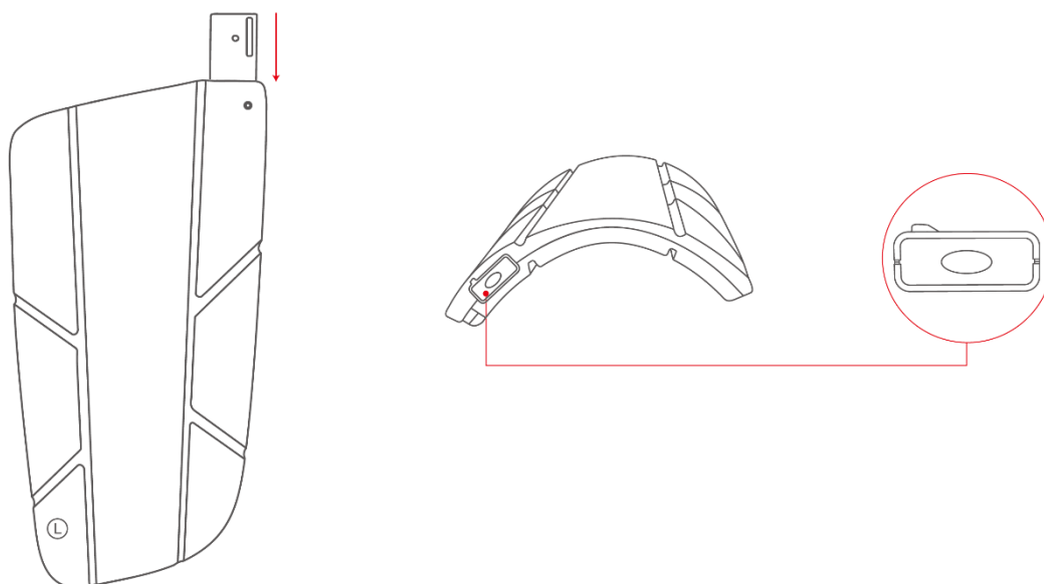
Натиснете и задръжете бутона за захранване за 3 секунди



Поставете върху равна повърхност и останете неподвижни за 10 минути (или 2/5 минути, както е персонализирано от потребителя)

➤ ПОСТАВЯНЕ НА ВАШИТЕ МОДУЛИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ НА ИГРАЧА В SMART ФУТБОЛНИ КОРИ

1. **Ляв тракер:** Поставете Левия модул за проследяване на играча в левия Smart футболни кори. Уверете се, че лентата на модула е подравнена с прореза на протектора за пищяли и че индикаторната светлина се вижда през отвора на корпуса на протектора за пищяли.
2. **Десен тракер:** По същия начин поставете Десния модул за проследяване на играча в десния Smart футболни кори, следвайки същите стъпки за подравняване и видимост.



➤ ИЗМЕРВАНЕ НА ВАШАТА СТАТИСТИКА НА ЕФЕКТИВНОСТ ЧРЕЗ SMART ФУТБОЛНИ КОРИ

1. **Настройка:** Включете Модулите за проследяване на играча и ги поставете в Smart футболни кори. Синята светлина ще мигне два пъти, което показва, че Smart футболни кори са в режим на готовност и са готови за употреба.
2. **Употреба:** Носете Smart футболни кори. Модулите за проследяване на играча автоматично ще започнат да измерват данни след първите 30 стъпки, а синята светлина ще мига бавно, за да покаже активно събиране на данни.

Забележки:

1. Броят на стъпките, необходими за задействане на измерването на данни, може да варира според играча, но обикновено варира между 30 до 40 стъпки. За най-добри резултати включете Smart Shin Guards преди началото на вашата сесия и вървете или тичайте леко, за да загреете.
2. Избягвайте да свързвате Smart футболни кори към мобилния си телефон по време на измерване на данни.
3. Модулите за проследяване на играча имат ограничен капацитет за съхранение. Превишаването на този капацитет (напр. време за измерване, надвишаващо **2 часа** без синхронизиране) може да доведе до

загуба на данни или случайни грешки. За да предотвратим това, препоръчваме синхронизиране на данни с приложението **поне на всеки 2 часа** по време на продължителни сесии.

➤ **ИЗТЕГЛЯНЕ НА ПРИЛОЖЕНИЕТО**

1. Изтегляне на INSAIT JOY app

Изтеглете **INSAIT JOY app**, като потърсите **“INSAIT JOY”** в **App Store (iOS)** или **Google Play (Android)**.

Минимални системни изисквания: **iOS 11.0** или по-нова / **Android 9** или по-нова.

2. Създаване на акаунт

Моля, следвайте инструкциите на екрана за създаване на акаунт.



INSAIT JOY

➤ СВЪРЗВАНЕ НА SMART ФУТБОЛНИ КОРИ С ВАШИЯ АКАУНТ

Ако свързвате Smart футболни кори към телефона си за първи път, ще трябва да ги сдвоите с вашия акаунт.

1. Уверете се, че **Bluetooth** е активиран на телефона ви и че и двата Модула за проследяване на играча са включени.
2. Отидете до секцията **ME** в **INSAIT JOY app**.
3. Докоснете **My Smart Shin Guards**, след това **Pair**, за да започнете и следвайте инструкциите на екрана в приложението, за да завършите процеса на сдвояване.

Можете също така да прекратите сдвояването на Модулите за проследяване на играча от вашия акаунт директно в приложението, като следвате процедурите по-долу.

➤ ПРЕКРАТЯВАНЕ НА СВЪРЗВАНЕТО НА SMART ФУТБОЛНИ КОРИ С ВАШИЯ АКАУНТ

1. Уверете се, че **Bluetooth** е активиран на телефона ви и че Модулите за

проследяване на играча са включени.

2. Отидете до **Me** и **My Smart Shin Guards**, докоснете **Unpair** и следвайте инструкциите на екрана.

➤ СИНХРОНИЗИРАНЕ НА СТАТИСТИКИ

1. Подгответе вашите устройства

- а) Включете **Bluetooth** на телефона си.
- б) Уверете се, че и двата Модула за проследяване на играча са включени и са поставени близо до телефона ви.

2. Синхронизиране на данни

- а) Докоснете **Sync**, за да започнете процеса на синхронизиране.
- б) INSAIT JOY автоматично ще се свърже и ще синхронизира данни от Модулите за проследяване на играча.

3. **Приключване:** След като бъдат синхронизирани, можете да изключите Модулите за проследяване на играча, като следвате инструкциите на екрана.

Забележки:

1. Настоятелно препоръчваме да синхронизирате и изпратите статистиката си веднага след вашата сесия.
2. Когато данните от вашата сесия бъдат синхронизирани с телефона ви,

Модулите за проследяване на играча ще се изключат и ще изчистят всички данни, съхранявани в паметта на устройството. Вече можете да започнете нова сесия.

3. Ниските нива на батерията в Модулите за проследяване на играча могат да причинят грешки при синхронизиране. Заредете устройствата и опитайте отново.

➤ **ПРОВЕРКА НА СЪСТОЯНИЕТО НА БАТЕРИЯТА НА SMART ФУТБОЛНИ КОРИ**

1. Включете **Bluetooth** на телефона си. Уверете се, че и двата Модула за проследяване на играча са включени и са поставени близо до телефона ви.
2. Отидете до секцията **ME** в **INSAIT JOY app**.
3. Докоснете **My Smart Shin Guards**, след това **Device Info**, за да видите състоянието на батерията.

➤ **НУЛИРАНЕ НА МОДУЛИТЕ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ НА ИГРАЧА**

Ако възникне грешка, можете да нулирате вашите Модули за проследяване на играча до фабричните настройки. Ето как можете да направите това:

1. Отворете **INSAIT JOY app** и отидете до **Me > My Smart Shin Guards**.
2. Уверете се, че **Bluetooth** на мобилния ви телефон е активиран и че и двата Модула за проследяване на играча са включени.
3. Докоснете **Device Info**, за да се свържете с вашите Модули за проследяване на играча.
4. Изберете **Reset**, за да възстановите Модулите за проследяване на играча до фабричните настройки.

Забележка:

Нулирането на вашите Модули за проследяване на играча до фабричните настройки ще изтрие всички несинхронизирани данни, съхранявани в Модулите за проследяване на играча. Този процес обаче няма да засегне никакви данни, които вече са синхронизирани с вашия потребителски акаунт.

➤ РЪКОВОДСТВО ЗА ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

В: Светлината на Модулите за проследяване на играча продължава да мига и приложението се срива по време на синхронизиране.

О: Има грешки в данните, съхранявани във вашите Модули за проследяване на играча. Такива грешки възникват, когато стартирате твърде много нови измервания, без да синхронизирате предварително съхранените данни от сесията. В този случай най-доброто решение е да нулирате Модулите за проследяване на играча, което ще им позволи да изтрият всички предварително съхранени данни. Следвайте тези стъпки:

1. Отворете INSAIT JOY app и отидете до Me > My Smart Shin Guards.
2. Уверете се, че Bluetooth на телефона ви е активиран и че и двата Модула за проследяване на играча са включени.
3. Докоснете Device Info, за да се свържете с вашите Модули за проследяване на играча.
4. Изберете Reset, за да възстановите Модулите за проследяване на играча до фабричните настройки.

Забележки: Нулирането на Модулите за проследяване на играча ще изтрие всички несинхронизирани данни, съхранявани на устройствата.

Този процес обаче няма да засегне данни, които вече са синхронизирани с

вашия потребителски акаунт. За да избегнете бъдещо възникване на подобни грешки, силно препоръчваме синхронизиране веднага след всяко измерване, което позволява на устройствата да прехвърлят данни към приложението, докато освобождават вътрешното хранилище за всякакви бъдещи измервания.

В: Модулите за проследяване на играча не измерват статистиката правилно (напр. няма статистика или само малко количество статистика, записана по време на игра) или показват постоянна синя светлина след стартиране.

О: Модулите за проследяване на играча могат да влязат в състояние на грешка, ако предварително съхранените данни от сесията не бъдат синхронизирани преди започване на нови измервания, надхвърляйки границите на паметта на устройствата. В редки случаи тракерите също могат да влязат в тази грешка, дори когато се използват правилно. В резултат на това Модулите за проследяване на играча може да не се активират напълно и да не успеят да измерят статистиката правилно. За да разрешите този проблем, моля, нулирайте Модулите за проследяване на играча, за да изтриете всички съхранени данни и да ги възстановите до фабричните настройки.

ко вашият отговор не е тук, моля, посетете нашия [Support Center](#) за повече информация или се свържете с нашия екип за поддръжка на клиенти чрез имейл support@gengee.com.

FCC STATEMENT

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- 1) This device may not cause harmful interference, and
- 2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- 1) Reorient or relocate the receiving antenna.
- 2) Increase the separation between the equipment and receiver.
- 3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- 4) Consult the dealer or an experienced radio/ TV technician for help.

That changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated without restriction.
Information on RF exposure and compliance.

ISED STATEMENT

English: This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- 1) This device may not cause interference.
- 2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

The digital apparatus complies with Canadian CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B).

French: Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes aux RSS exemptés de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes :

- 1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
- 2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

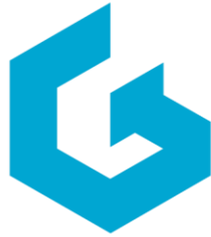
L'appareil numérique du ciem conforme canadien peut - 3 (b) / nmb - 3 (b).

This device meets the exemption from the routine evaluation limits in section 2.5 of RSS 102 and compliance with RSS 102 RF exposure, users can obtain Canadian Information on RF exposure and compliance.

Cet appareil est conforme à l'exemption des limites d'évaluation courante dans la section 2.5 du cnr - 102 et conformité avec rssi 102 de l'exposition aux rf, les utilisateurs peuvent obtenir des données canadiennes sur l'exposition aux champs rf et la conformité.

The device is compliance with RF exposure guidelines, users can obtain Canadian information on RF exposure and compliance.

Le présent appareil est conforme Après examen de ce matériel aux conformité ou aux limites d'intensité de champ RF, les utilisateurs peuvent sur l'exposition aux radiofréquences et la conformité and compliance d'acquérir les informations correspondantes.



简极科技

ПРОДУКТ НА GENGEE TECHNOLOGY CO., LTD.

Посетете нашия уебсайт: global.gengee.com

За техническа поддръжка: support@gengee.com

За общи запитвания: global@gengee.com

#303, No.14-3 Wanghai Road, Software Park

Siming District, 361000, Xiamen, China

ПРОИЗВЕДЕНО В КИТАЙ

JOY-SGXWТYYY (X=SIZE, Y=0~9)

JOY-SGXHHYYY (X=SIZE, Y=0~9)

