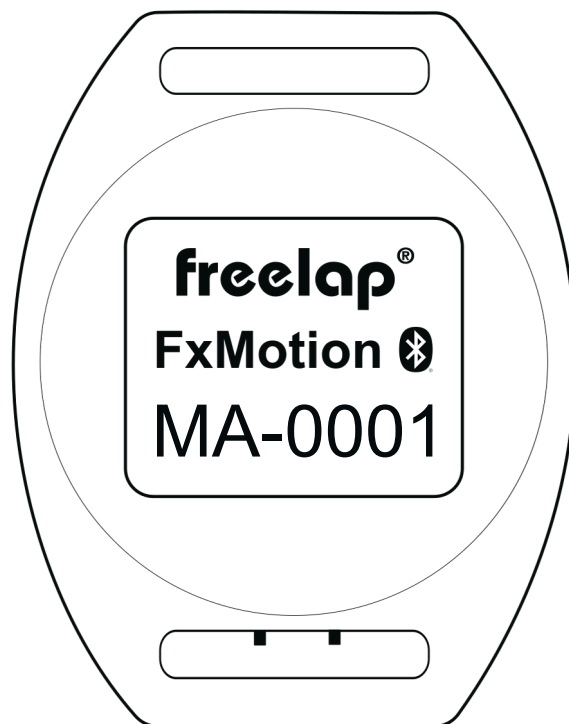


FxMotion



Čip FxMotion

FxMotion je prémiový Bluetooth čip (transpondér) značky Freelap určený pro lehkou atletiku. Sportovec nosí zařízení, které přesně měří časové intervaly mezi jednotlivými transmittery a ihned po dosažení cílového transmitteru (FINISH) automaticky přenáší veškerá naměřená data, prostřednictvím Bluetooth, do Vašeho mobilního zařízení.

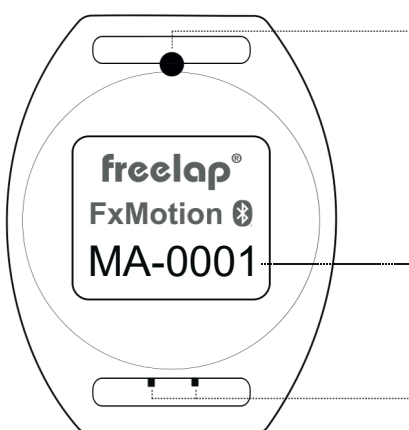
System kromě časoměrných dat umožňuje měřit také **REAKČNÍ ČAS** a **PARAMETRY KROKŮ** (krokovou frekvenci, délku a počet kroků).

Použití čipu FxMotion

1. Předpoklady

Čip FxMotion je součástí časomíry Freelap. Pro získání časových údajů je nutné **zapnout a správně rozmístit transmittery na dráze a použít aplikaci MyFreelap** (viz příslušné uživatelské příručky).

2. Seznámení se zařízením

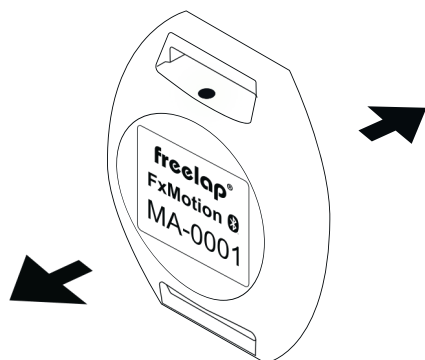


LED: Indikuje aktivaci zařízení a zobrazuje stav nabití baterie.

Identifikátor (ID): Každý čip má jedinečné ID (2písmena - 4 číslice).

Nabíjecí piny: Slouží k nabíjení zařízení.

3. Aktivace zařízení

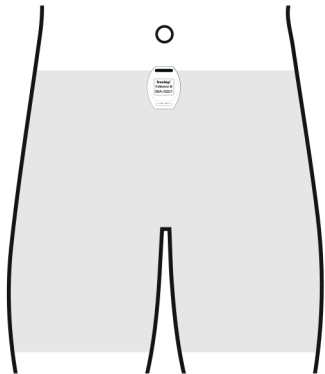
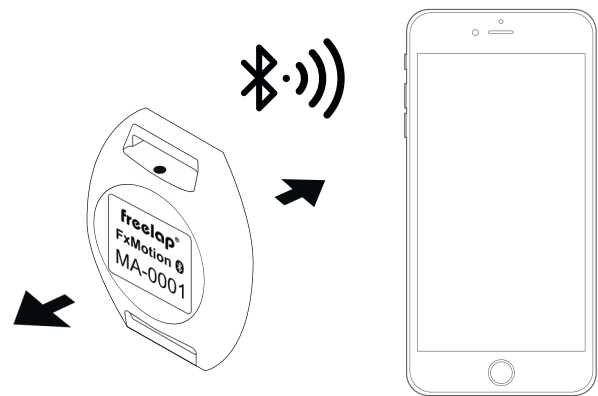


Čip FxMotion nemá žádné tlačítko. Pro použití jej **musíte nejdříve aktivovat**. Pro aktivaci čipu jej **držte ve vertikální poloze a zatřeste s ním v horizontálním směru**. Zelená LED dioda bliká pro potvrzení, že se zařízení aktivuje.

Čip se **automaticky vypne po 30 minutách nečinnosti, pokud nedojde k průchodu transmitterem Freelap**.


4. Bluetooth

Chcete-li v aplikaci MyFreelap detekovat svůj čip přes Bluetooth, **zatřeste s ním**, aby se přepnul do režimu viditelnosti. Po zatřepání začne led dioda blikat a během 10s přejde zařízení do režimu viditelnosti.



5. Připevnění FxMotion

Připevněte čip na šortky sportovce nebo na FxBelt tak, aby byl **vycentrován v úrovni pupku** a umístěn vertikálně.

 Připevnění čipu na jiné místo nebo v jiné poloze může způsobit nepřesnosti nebo problémy s detekcí.

6. Paměť

• Váš čip FxMotion má paměť pro max. 5 mezičasů. To znamená, **že vaše dráha smí obsahovat max. 6 transmitterů.**

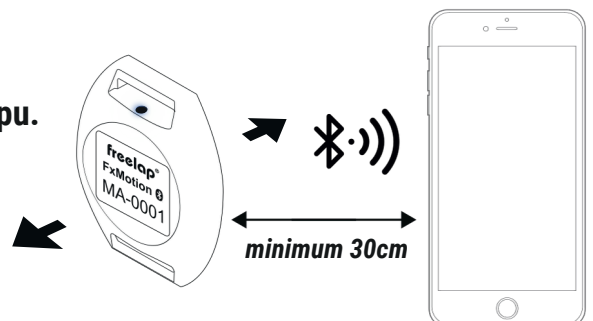
STÁHNĚTE SI POSLEDNÍ ČAS


• **Poslední naměřený čas je uložen v interní paměti čipu.**


Pro načtení do aplikace MyFreelap:

- Spusťte trénink v aplikaci MyFreelap
- Přiložte čip k mobilnímu zařízení
- Zatřeste čipem

Naměřený čas je přenesen do datové tabulky.



 Nepřikládejte čip příliš blízko k telefonu. **Dodržujte minimální vzdálenost 30 cm, aby nedocházelo k rušení signálu.**

 Lze stáhnout pouze poslední zaznamenaný čas. **Dbejte na to, abyste se omylem znovu neocitli v detekční zóně transmitteru,** protože by došlo k přepsání požadovaného času nově detekovaným údajem.

Poznámky:

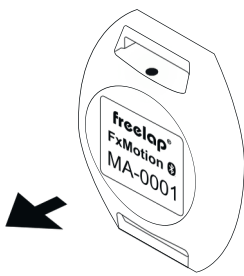
- Bez duplikace: Pokud je čas již v datové tabulce, nebude znovu načten.
- Poslední naměřený čas zůstává v paměti FxMotion, dokud se zařízení nevypne nebo není nahrazen novým časem.
- **Po vypnutí FxMotion (po 30 minutách bez detekce transmitteru Freelap) dojde ke ztrátě posledního uloženého času.**
- **Při nabíjení FxMotion dojde ke ztrátě posledního uloženého času.**

Další informace

Baterie

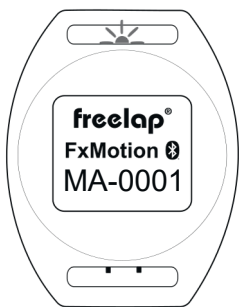
Váš FxMotion je napájen **dobíjecí LiPo baterií 3,7 V, 80 mAh**, s výdrží 100 hodin provozu.

1. Stav baterie



Chcete-li zjistit úroveň nabití baterie:

- Nejdříve aktivujte čip (postavte jej do **vertikální polohy a zatřeste s ním v horizontálním směru**).
- Poté s ním znovu zatřeste, pro zobrazení úrovně nabití baterie.



LED dioda na vrchní části zařízení indikuje úroveň nabití baterie:

- **Zelená:** baterie je nabitá na více než 80%
- **Žlutá:** baterie je nabitá na 30-80%
- **Červená:** baterie je nabitá na 10-30%
- Pokud je baterie nabitá na méně než 10 %, **zařízení nelze aktivovat a LED dioda zůstane zhasnutá.**

2. Nabíjení zařízení

Připojte nabíječku pomocí dodaného USB-C kabelu. Poté **zasuňte čip do konektoru nabíječky**. Lze nabíjet až 6 čipů současně (nebo až 4 čipy s klipy).

Doba nabíjení: 5h

Během nabíjení LED dioda postupně indikuje úroveň nabití baterie (od červené po zelenou). Po úplném nabití zařízení se LED dioda vypne.

Po odpojení z nabíječky **je nutné vyčkat 10 sekund před aktivací čipu.**

Potvrzení detekce signálu transmitteru

LED dioda FxMotion bliká při detekci transmitteru.

- **Zelená:** detekován transmitter START
- **Modrá:** detekován transmitter LAP
- **Červená:** detekován transmitter FINISH

Technický list

- Hmotnost: 17 g
- Rozměry: 52 x 39 x 16 mm
- Technologie: Bluetooth smart
- Kompatibilita: e-Starter, Tx Junior Pro
- Přesnost: 1/100 sekundy
- Paměť: 5 mezičasů s údaji o krocích
- Minimální čas mezi 2 transmittery: 0,7 sekundy
- Baterie: LiPo 3,7V 80mA
- Výdrž baterie: 100h provozu
- Doba nabíjení: 5h
- Automatické vypnutí: po 30 minutách bez detekce transmitteru Freelap
- Odolnost proti vodě: IP67
- Provozní teploty: -20°C až +50°C

Technická podpora

Často kladené dotazy (FAQ), stejně jako další příručky a uživatelské návody najdete na našich webových stránkách: **www.freelap.cz**

Poprodejní servis a záruka

Na FxMotion se vztahuje záruka 2 roky. Máte-li jakékoliv dotazy nebo potřebujete-li se svým zařízením pomoci, obraťte se na svého prodejce Freelap.