

Návod k instalaci snímačů kadence a rychlosti (obj. č. sady 010-12104-00)

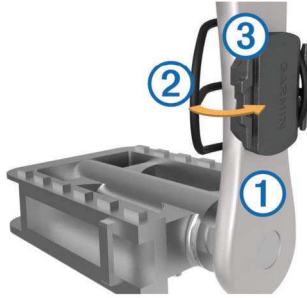
Instalace snímače kadence (obj. č. 010-12102-00)

TIP: Společnost Garmin doporučuje, abyste své kolo při instalaci snímače postavili do stojanu.

Vyberete velikost pásky, který bude možné bezpečně umístit na kliku pedálů ①

Pásek, který vyberete, by měl být nejmenší z těch, které jsou nataženy přes kliku pedálů.

Na opačné straně od pohonu umístěte a upevněte rovnou část snímače kadence do vnitřní strany kliky pedálů.



Protáhněte pásky ② okolo kliky pedálů a připevněte je k háčkům ③ na snímači.

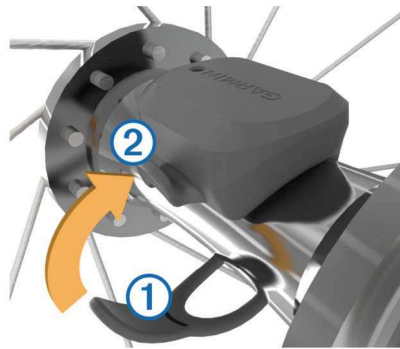
Otáčejte klikou pedálů a zkontrolujte, zda se pohybuje volně.

Snímač ani pásky by se neměly dotýkat žádné části kola nebo boty.

POZNÁMKA: Kontrolka LED bude blikat zeleně po dobu pěti sekund a označovat aktivitu po dvou otáčkách. Vykonejte 15minutovou zkušební jízdu a prohlédněte snímač a pásky, zda nevykazují známky poškození.

Instalace snímače rychlosti (obj. č. 010-12103-00)

TIP: Společnost Garmin doporučuje, abyste své kolo při instalaci snímače postavili do stojanu.



Umístěte a upevněte snímač rychlosti na horní stranu náboje kola.

Protáhněte poutko ① okolo náboje kola a připevněte je k háčku ② na snímači.

Pokud je snímač instalován na asymetrický náboj, může dojít k jeho naklonění. Tato skutečnost nemá vliv na jeho fungování.

Otáčejte kolem a zkontrolujte, zda se pohybuje volně.

Snímač by se neměl dotýkat ostatních částí kola.

POZNÁMKA: Kontrolka LED bude blikat zeleně po dobu pěti sekund a označovat aktivitu po dvou otáčkách.

POZNÁMKA: Pokyny ke spárování čidel s přístrojem naleznete v manuálu přístroje či ve znalostní datatázi na stránce:

<http://podpora.garmin.cz/>