

1. Celkové nastavenie

2. Výber jednotiek

3. Nastavenie obvodov

4. Nastavenie celkovej vzdialenosti

5. Nastavenie termínu údržby

6. Nastavenie hmotnosti

7. Nastavenie CO2

8. Nastavenie hodín

9. Nastavenie podsvietenia

10. Hodiny/Auto Scan

11. Stopy

12. Vzdialenosť/Celk. vzdialenosť

13. Doba jazdy

14. Priemerná/Maximálna rýchlosť

15. Kalórie/celkové kalórie/spálené tuky

16. Teplota/najvyššia teplota/najnižšia teplota

17. zníženie CO2 emisií

18. Reset dát

19. Automatické vypnutie

20. Výmena batérie

21. Obvod pláštá

Funkcie a špecifikácie

oAktuálna rýchlosť
Aktuálna rýchlosť je vždy zobrazená počas jazdy na hornom riadku. Zobrazenie sa aktuálna rýchlosť do 19,9 km/h alebo 19,9 Mj/h.

oPorovnávacia rýchlosť
Porovnávacia rýchlosť alebo spomalenie s priemernou rýchlosťou.

oHodiny
Zobrazuje aktuálny čas vo formáte 24 hodín.

oAuto-scanning display mode
Počas rezu (TOT/CELKOVÝ, TM/Doba jazdy, AV SPD (priemerná rýchlosť) mode automaticky kľade 2 sekundy.

oStop
Merajú čas na krátke vzdialenosti jazdy. Na zastavenie stlačte tlačidlo 2. Po ďalšom stlačení tlačidla 2 sa stopy zastavujú. Keď tlačidlo 2 sa podrží dlhšie ako 2 sekundy, stopy sa vynulujú.

oVzdialenosť
TM tlačidlo dĺžky jazdy do posledného nulovania tak dlho, pokým sa na bicykli jazdí.

oCelková vzdialenosť
1. Počas nula celkovej vzdialenosti, pokým sa na bicykli jazdí. 2. Dáta môžu byť nastavené počas procesu inicializácie.

oDoba jazdy
TM tlačidlo dĺžky jazdy do posledného nulovania.

oPriemerná rýchlosť
1. Je počítaná z prepriatej vzdialenosti a doby jazdy TM. Priemerná rýchlosť sa počíta na posledného nulovania do aktuálneho bodu. 2. Aktualizovaná každé 1 sekundy.

oMaximálna rýchlosť
Ukazuje najvyššiu dosiahnutú rýchlosť do posledného nulovania.

oKalórie
Táto hodnota ukazuje aktuálnu hodnotu spotreby kalórií.

oCelkové kalórie
Táto hodnota ukazuje celkový spotrebu kalórií do posledného nulovania. Práve meranie (Obr.21)

oTeplota
Na zmenu jednotiek z °C na °F a obrátene, stlačte tlačidlo 2 na dlhšie ako 5 sekúnd.

oZníženie emisií CO2
Metóda výpočtu: zníženie emisií CO2=prípustná vzdialenosť * motorové vozidlo s motorom o objemom 1,6 l. Emisný koeficient CO2/kilometer. Koeficient emisií CO2 je mechanicky nastavený tlačidlom 2 počas dĺžky doba ako 2 sekundy. Výhodou tlačidla je 199. Odlišie o zníženie emisií CO2 sa synchronizujú s údajmi o vzdialenosti. Dáta sa tiež vynulujú, akonáhle sa vynulujú údaje o vzdialenosti.

oPodsvietenie
L11 mode: podsvietenie bude svietiť po dobu 5 sekúnd po stlačení ľubovoľného tlačidla v akomkoľvek režime v nastavenom časovom období. L12 mode: podsvietenie sa rozsvieti alebo zhasne podržaním „M“ na 2 sekundy.

oProgram údržby
Symbol údržby (U) alebo vám pripomenú výmenu dielov alebo namazanie reťaze a kolesa po dosiahnutí prednastavenej vzdialenosti údržby. Symbol znovu po vymyvaní údržbovej vzdialenosti.

Nastavenie jednotky

1. Inicializácia počítača (Obr.1)
Batéria CR2032 je za prvé nainštalovaná. Na inicializáciu počítača je potrebné, aby bola nainštalovaná batéria. 1. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 2. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 3. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 4. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 5. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 6. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 7. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 8. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 9. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 10. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 11. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 12. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 13. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 14. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 15. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 16. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 17. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 18. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 19. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 20. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 21. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 22. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 23. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 24. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 25. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 26. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 27. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 28. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 29. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 30. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 31. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 32. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 33. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 34. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 35. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 36. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 37. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 38. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 39. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 40. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 41. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 42. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 43. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 44. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 45. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 46. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 47. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 48. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 49. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 50. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 51. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 52. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 53. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 54. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 55. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 56. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 57. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 58. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 59. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 60. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 61. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 62. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 63. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 64. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 65. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 66. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 67. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 68. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 69. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 70. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 71. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 72. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 73. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 74. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 75. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 76. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 77. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 78. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 79. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 80. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 81. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 82. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 83. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 84. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 85. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 86. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 87. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 88. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 89. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 90. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 91. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 92. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 93. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 94. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 95. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 96. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 97. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 98. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy. 99. Stlačte tlačidlo 1 na 2 sekundy. 100. Stlačte tlačidlo 2 na 2 sekundy.

2. Výber jednotiek (Obr.2)
1. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 2. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 3. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 4. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 5. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 6. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 7. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 8. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 9. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 10. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 11. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 12. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 13. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 14. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 15. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 16. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 17. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 18. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 19. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 20. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 21. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 22. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 23. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 24. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 25. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 26. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 27. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 28. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 29. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 30. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 31. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 32. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 33. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 34. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 35. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 36. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 37. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 38. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 39. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 40. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 41. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 42. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 43. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 44. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 45. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 46. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 47. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 48. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 49. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 50. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 51. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 52. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 53. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 54. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 55. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 56. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 57. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 58. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 59. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 60. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 61. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 62. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 63. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 64. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 65. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 66. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 67. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 68. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 69. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 70. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 71. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 72. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 73. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 74. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 75. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 76. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 77. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 78. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 79. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 80. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 81. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 82. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 83. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 84. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 85. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 86. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 87. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 88. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 89. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 90. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 91. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 92. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 93. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 94. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 95. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 96. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 97. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 98. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 99. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set. 100. Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne tlačidlom Set.

3. Nastavenie obvodov (Obr.3)
Zvoľte si veľkosť obvodu kolesa (Obr. 21) alebo sa pozrite do tabuľky (Obr. 22). Pre potvrdzenie prednastavenej hodnoty 2155 mm stlačte tlačidlo Set 2 a pokračujte v ďalšom nastavení veľkosti bicykla v rozsahu 1000-2999 mm. Práve meranie (Obr.21)

4. Nastavenie celkovej vzdialenosti (Obr.4)
Na potvrdenie prednastavenej hodnoty „0“ stlačte tlačidlo Set 2 a preskočte k ďalšiemu nastaveniu.

5. Nastavenie údržby (Obr.5)
Na potvrdenie prednastavenej hodnoty „0“ stlačte tlačidlo Set 2 a preskočte k ďalšiemu nastaveniu.

6. Nastavenie hmotnosti (Obr.6)
Na potvrdenie prednastavenej hodnoty „0“ stlačte tlačidlo Set 2 a preskočte k ďalšiemu nastaveniu.

7. Nastavenie hodín (Obr.8)
Na potvrdenie prednastavenej hodnoty „0“ stlačte tlačidlo Set 2 a preskočte k ďalšiemu nastaveniu.

8. Nastavenie podsvietenia (Obr.9)
Stlačte tlačidlo Mode 1 a prvotne podržaním tlačidla Set 2 na potvrdenie. Pri výbere podsvietenia 2, stlačte Set 2 na ukončenie inicializácie a zadajte hlavnú funkciu displeja. Keď vyberiete podsvietenie 1, stlačte Set 2 a pokračujte v nastavení času spoločnosti a koncový čas.

9. Reset (Obr.18)
Stlačte a držte tlačidlo Set 2, potom namožte na LCD displej číslo, potom ho uvoľnite. Počas 10 sekúnd. STW, DST, TM, AVSPD, MXSPD, TOTCAL, FAT, HIGHEST TEP a LOWEST TEP. Keď zobrazení hodín na displeji môžu byť resetované hodiny a podsvietenie pridaním tlačidla Set 2 po dobu dlhšie ako 3 sekundy. Pri zobrazení celkovej vzdialenosti môže byť podržaním tlačidla Set 2 po dobu dlhšie ako 2 sekundy resetovaná celková, celková a celková vzdialenosť. Pri zobrazení kalórií sa displej môže byť podržaním tlačidla Set 2 po dobu dlhšie ako 3 sekundy.

10. Automatický Start/Off (Obr.19)
Počítach začne automaticky pracovať, akonáhle sa koleso roztáhne (len káblová verzia) a s dôvodom sklopenia energie sa automaticky vypne a zobrazí údaje času, pokiaľ nie je používaný po dobu 1 minúty.

Nastavenie dát
2. Pri dŕžaní sa nastavuje každé číslo 0 až 9. Nastavovanie číslo bližšie. 2. Rýchlo stlačte tlačidlo 1 na zvýšenie hodnoty čísla po 1. 3. Na ukončenie dát stlačte tlačidlo 2 a prejdete na ďalšie nastavenie.

Vhodná veľkosť vidlice:
12mm do 50mm (0,5" do 2,0") vidlica.

Bezdrôtová snímač vzdialenosti
60cm medzi snímačom a hlavou jednotkou.

Prevádzková teplota:
0°C-50°C (32°F-122°F)

Teplota skladovania:
-20°C-60°C (4°F-140°F)

Batéria hlavnej jednotky:
3V batéria 1 (CR2032). Znovu nabitá batéria sa pohybuje okolo 2 rokov. (V prípade každodenného použitia priemerne 1,5 hodiny)

Batéria snímača (Bezdrôtová verzia):
3V batéria 1 (CR2032). Okolo 24000mAh/15000 milí, prepriatej vzdialenosti alebo 2 roky životnosti batérie. (jednotka z číselne priložená batéria môže mať životnosť kratšiu s ohľadom na doterajšiu skladovú dobu)

Rozmery a hmotnosť:
Hlavná jednotka: 40 x 63 x 17mm / 287g

RIEŠENIE PROBLÉMOV

PROBLÉM	SKONTROLUJTE	RIEŠENIE
Hlavná jednotka nč neukazuje	1. Batéria je vybitá? 2. Batéria správne nainštalovaná?	1. Vymeňte batériu. 2. Skontrolujte, či je kladný pól smerom ku krytke schránky batérie.
Neukazuje aktuálnu rýchlosť alebo neaktívne	1. Nie je to v nastavení Hlavné JEDNOTKY alebo iné nastavenie funkcie? 2. Sú pospiká a medzera medzi snímačom a magnetom správne? 3. Je správne nastavený obvod kolesa? 4. Nie je snímač vzdialenosti príliš veľká alebo jeho inštalácia ovplyvňuje iné funkcie? 5. Je na batériu senzor kalimer vybitý? 6. Prírodné činnosti majú vplyv na snímač?	1. Vymeňte nastavenie a vykonajte nastavenie medzery. 2. Vymeňte C-ajba nastavte znovu správne medzery. 3. Vymeňte nastavenie obvodu a zadajte správnu hodnotu. 4. Vymeňte (Fig. 4) a nastavte vzdialenosť alebo uhol medzi hlavou jednotkou a snímačom. 5. Vymeňte za novú batériu. 6. Prírodné činnosti majú vplyv na snímač.
Neprávné zobrazenie	Nenechajte hlavu jednotku dlhú pod pramienom snímačov iným vozidlom alebo?	Vymeňte hlavu jednotku do tepla, aby sa vrátila do normálneho stavu. Zdravie neoprávnené účinky na dáta.
LCD je čierny	1. Nie je teplota pod 0°C (32°F)	Umožnite hlavu jednotku do tepla, aby sa vrátila do normálneho stavu. Zdravie neoprávnené účinky na dáta.
Pomaly displej	1. Batéria je vybitá? 2. Batéria správne nainštalovaná?	1. Vymeňte batériu. 2. Skontrolujte, či je kladný pól smerom ku krytke schránky batérie.

OPATRENIA A BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

1. Pokiaľ sa na bicykli nezdáte, nenechajte hlavu jednotku na priamom slnku.
2. Nerobte záťaž hlavu jednotku ani jej príslušenstvo.
3. Pravidelne kontrolujte pozíciu a medzery senzora, magnetu a hlavu jednotku.
4. Na čistenie jednotky a príslušenstva nepoužívajte mydlo, alkohol a benzín, ak by sa to zaplnilo.
5. Prílohy by mali byť číselne zobrazené len malou časťou hardvéru.
6. Ak je batéria umiestnená v blízkosti požiarnej záchrany, odstráňte ju z bicykla.
7. Tento prístroj môže byť používaný len osobami staršími ako 16 rokov a osobami so zvláštnymi fyzickými zručnosťami alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúsenosti a znalostí len vtedy, ak sú pod dohľadom alebo boli podrobili o použití prístroja bezpečným spôsobom a postupom pripadajúcim nebezpečenstvom. Dôrazne sa upozorňuje, že prístroj nie je určený na použitie ako nástroj na opravu alebo údržbu, ktoré môžu byť vykonávané len kvalifikovanými technikmi. Čistenie a údržbu vykonávajú užívateľom, nesmú vykonávať deti do 12 rokov.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY PRE BATÉRIU

1. Vždy vymeňte staré batérie za nové len rovnakého typu.
2. Ak nie je výrobok dlhú dobu používaný, vyberte z neho batérie.
3. Ak je batéria vybitá, vyberte ju z prístroja. Nikdy nemožte batérie umiestniť chemikálii.
4. Ubezpečte sa, že ste batériu správne vložíli (polárnosti).
5. Udržujte batérie mimo dosahu detí. Nehadzte batérie do ohňa. Nikdy ich nevracajte ani ich nerozbíjajte.
6. Ak z batérie unikajú chemikálie, ihneď ju vyberte z prístroja, aby nedošlo k jeho poškodeniu.
7. Neodhadzujte, aby unikajúce kvapaliny z batérie prišli do kontaktu s Vašou pokožkou, očami a skrutkovými buľami. V prípade kontaktu s unikajúcou kvapalinou z batérie, dôkladne vypláchnite zasiahnuté miesto a / alebo vyhľadajte lekársku pomoc.

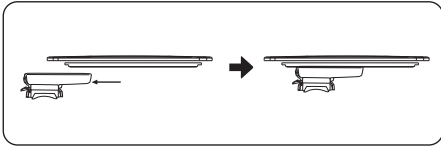
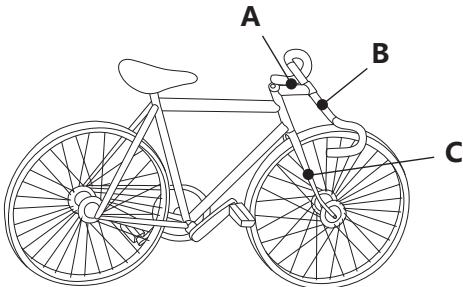
LIVKIDVÁCIA BATÉRIE

Batérie nesmú byť likvidované spoločne s komunálnym odpadom. Môžu obsahovať jedovaté ťažké kovy a vyžadujú teda, aby sa s nimi nakladalo ako so špeciálnym nebezpečným odpadom. Chemické zloženie: kadmium, kobalt, nik, olovo, mangan, ortuť, fosfor, zinok. Z tohto dôvodu musíte tieto batérie likvidovať v určených zberných dvoch.

22. Referenčná tabuľka obľúbených obvodov plášťov

Veľkosť plášťa	Obvod	Veľkosť plášťa	Obvod	Veľkosť plášťa	Obvod	Veľkosť plášťa	Obvod
18 Inch	1436 mm	26x1,50	2030 mm	28 Inch	2234 mm	700C	2117 mm
20 Inch	1596 mm	26x1,75	2045 mm	28,6 Inch	2281 mm	700x20C	2092 mm
22 Inch	1756 mm	26x1,95	2099 mm	29x2,10	2324 mm	700x23C	2122 mm
24x1,75	1888 mm	26x2,1	2133 mm	29x2,20	2333 mm	700x25C	2124 mm
24 Inch	1916 mm	27,5x1,95	2167 mm	29x2,35	2354 mm	700x28C	2136 mm
24x1,95	1942 mm	27,5x2,10	2192 mm			700x32C	2155 mm
26x1,40	1995 mm	27,5x2,35	2229 mm			700x35C	2164 mm
						700x38C	2174 mm

NÁVOD NA MONTÁŽ



Bezkáblová verzia

A. Montáž držiaka: na predstavec

B. Montáž držiaka: na riadidlá

C. Montáž senzoru a magnetu

C-a

Vzdialenosť medzi senzorom a magnetom je vhodnejšie mať menšiu ako 5mm.

C-b

L < 60cm

C-c

- MINCA
- Krytka batérie
- 3V CR2032

