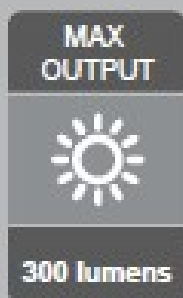


SEEMEE R300 SMART, RADAR, ZADNÉ SVETLO

POUŽÍVATELSKÁ PRÍRUČKA



POPIS

V dobe, keď elektrické vozidlá ticho kľžu, tradičné spoliehanie sa na sluchové podnety nie sú spoľahlivou metódou. Je tragické, že 40 % smrteľných nehôd na bicykli pochádza z nárazov zozadu. SEEMEE R300 je kľúčová bezpečnostná inovácia v cyklistike. So svojou najmodernejšou radarovou technológiou nie je SEEMEE R300 len zadným svetlom. Je to proaktívne bezpečnostné opatrenie. Detekuje približujúce sa vozidlá na vzdialenosť až 140 metrov, sleduje rýchlosť od 10 do 160 km/h. Toto proaktívne monitorovanie dramaticky znižuje riziko zrážky zozadu, či už rýchlo idúcich vozidiel, e-bikov... Keď sa vozidlá priblížia na 50 metrov, SEEMEE R300 okamžite spustí výstrahu so svietivosťou 300 lumenov.

Viditeľné až z 2 kilometrovej diaľky.

SEEMEE R300 sa dá bez problémov spárovať s cyklistickými počítačmi ako Garmin, Wahoo, Hammerhead... dostávate okamžité informácie o premávke a prichádzajúce vozidlá sú zobrazené na monitore. Jeho riadiaci systém s dvoma spínačmi zvyšuje použiteľnosť a umožňuje manuálne prepnutie funkcie radaru a prispôsobenie sa rôznym cyklistickým prostrediam a preferenciám, čo z neho robí všestranný bezpečnostný nástroj. Priekopnícka technológia PelotonSync Flash (synchronizácia), automaticky harmonizuje blikanie medzi kompatibilnými zariadeniami. To zabezpečuje optimálnu viditeľnosť celej skupiny, zlepšuje tímového ducha a vytvára svetelný zážitok pre okoloidúcich pozorovateľov.

SEEMEE R300 je robustná jednotka s výkonnou 3350mAh batériou, ktorá ponúka až 100 hodín prevádzky. Jeho režim ECO-flash predlžuje životnosť batérie bez ohrozenia bezpečnosti.

Obsahuje bezpečnostný zámok, ktorý zabraňuje náhodnej aktivácii, vodotesnosť IPX6 zaisťuje spoľahlivosť za každého počasia a všestranný Garmin držiak možno použiť s rôznymi sedlami alebo sedlovkami.

Zažite novú úroveň bezpečnosti s radarovým zadným svetlom SEEMEE R300. Nie je to len o technológiách, ale aj o tvojom pokoji. So SEEMEE R300 môžete jazdiť s istotou a s vedomím, že ste vybavení najnovšou bezpečnostnou technológiou.

Tlačidlo napájania



Radarové tlačidlo

Nabíjací port
USB-C



PC optická šošovka

Radarový indikátor



Rýchlopínací
držiak

Hliníkové puzdro



Plastové diely

VLASTNOSTI

- Vysokovýkonné LED diódy s vysoko priehľadnou optickou šošovkou pre maximálny výkon 300 lumenov.
- Radarový systém s podporou ANT+ identifikuje blížiace sa vozidlá a okamžite prenesie výstrahy do cyklopočítača.
- 270° široký pozorovací uhol s viditeľnosťou až 2000 m.
- PelotonSync Flash - synchro režim blikajúci s kompatibilnými svetlami.
- Samostatné tlačidlá na ovládanie funkcií zadného svetla a radaru, čím sa optimalizuje účinnosť.
- Režim skupinovej jazdy - synchro a vibračné upozorňovanie pre intuitívne, inteligentné bicyklovanie.
- Napájané 3 350 mAh batériou, ktorá poskytuje až 100 hodín prevádzky.
- Funkcia uzamknutia spínača zabraňuje náhodnému zapnutiu.
- Funkcia pamäte režimu, ľahko čitateľné LED indikátory a nabíjateľné USB-C.
- Ľahký hliníkový kryt s odolnými plastmi pre optimálny odvod tepla.
- Vodotesnosť IPX6, skonštruovaná tak, aby vydržala drsné počasie.

- Beznástrojový, rýchloupínateľný Garmin držiak pre bezpečnú a nenáročnú inštaláciu.

KOMPATIBILNÉ CYKLISTICKÉ POČÍTAČE

- Garmin: Edge 840, Edge 540, Edge Explore 2, Edge 1040, Edge 1030 Plus, Edge 130 Plus, Edge 830, Edge 530, Edge Explore, Edge 520 Plus, Edge 130, Edge 1030, Edge 820, Edge Explore 1000, Edge 520, Edge 25, Edge 1000, Edge 510, Edge 810
- Magene: C606 (kompatibilný, ale nie s radarom ANT+)
- SIGMA SPORT: ROX 12.1 EVO (kompatibilné iba s radarom ANT+, nie svetlami ANT+)
- Stages Dash M200, Dash M50/L50
- Hammerhead: Karoo 2, Karoo 3
- Wahoo Fitness: ELEMNT ROAM
- Bontrager: Trek - RIDetime Elite (kompatibilné iba so svetlami ANT+, nie radar ANT+), diaľkové ovládanie Transmitter
- Pioneer: Počítač GPS- SGX-CA600
- * Počítače Bryton zatiaľ nie sú podporované.
- * Kompatibilné s protokolom bezdrôtovej komunikácie ANT+, novou verziou protokolu Magicshine App a Xingzhe App.

PÁROVANIE S CYKLISTICKÝM POČÍTAČOM

- Zapnite SEEMEE R300 a aktivujte jeho radarovú funkciu.
- Zapnite svoj cyklopočítač, prejdite do ponuky > Senzory > Pridať senzory > Radar > Hľadať všetko.
- Zvoľte SEEMEE R300 (náhodné číslo) a kliknite na "Pridať".
- Po úspešnom spárovaní senzor ukazuje, že „Radar“ a „Svetlá“ sú pripojené.
- * Umiestnite svoj cyklopočítač a zadné svetlo maximálne 3 metre od seba. Udržujte vzdialenosť 10 metrov od ostatných snímačov ANT+ pri párovaní.

POZRITE SI RADAR NA SVOJOM CYKLOPOČÍTAČI

- Choďte si zajazdiť. Radarové informácie sa zobrazia na obrazovke s údajmi o aktivite.
- Poloha vozidla sa posúva v stĺpci smerom nahor, keď sa vozidlo približuje k vášmu bicyklu. Farba sa mení na základe potenciálnej úrovne ohrozenia. Zelená znamená, že nebolo zistené žiadne vozidlo. Oranžová označuje že vozidlo sa blíži. Červená znamená, že vozidlo sa blíži vysokou rýchlosťou.

- Ak je váš cyklopočítač nastavený na zvuk alebo vibrovanie, spustí alarm, keď zaznamená prvé vozidlo. Po odstránení hrozby a zistení nového blížiaceho sa vozidla počítač vydá opäť zvukový signál.

PRISPÔSOBTE SI NASTAVENIA RADAROVÉHO VAROVANIA

- Zapnite svoj cyklopočítač, vyberte Ponuka>Snímače>Radar (zodpovedajúce číslo)>Podrobnosti snímača>Upozornenie Nastavenia.
- Vyberte možnosť.

NÁVOD NA OBSLUHU

SPÍNAČ

Tlačidlo napájania spravuje režimy a jas svetla, zatiaľ čo tlačidlo radaru ovláda funkcie radaru.

ON/OFF

Stlačením a podržaním tlačidla napájania na 1 sekundu zapnete/vypnete zadné svetlo. Keď svieti zadné svetlo, funkcia radaru je štandardne aktivovaná.

FUNKCIA RADAR ZAP/VYP

- Stlačením a podržaním tlačidla radar na 1 sekundu zapnete/vypnete funkciu radaru pri zapnutom svetle.
- Funkciu radaru je možné zapnúť/vypnúť samostatne. Keď je zapnutý iba radar, zadné svetlo bude zapnuté iba v režime radaru.

RADAROVÝ INDIKÁTOR

- Keď je radar zapnutý a pracuje normálne, indikátor bude krúžiť v smere hodinových ručičiek okolo hlavnej LED, červeným svetlom.
- Keď má radar poruchu, indikátor bude blikať bielym svetlom.

ZMENA REŽIMU

Keď je svetlo zapnuté, kliknite na tlačidlo napájania a prepínajte medzi režimami: SVIETI 50% → SVIETI 100% → NOČNÉ BLIKANIE → DENNÉ BLIKANIE → ECO → SVIETI 50% ...

* S pripojeným cyklopočítačom vstúpte do „režimu svetla“ a vyberte zodpovedajúcu úroveň jasu. Alebo prispôbte režim svetla na kompatibilnom počítači, napr. režim automatického nastavovania svetla a jasu podľa okolitých svetelných podmienok.

FUNKCIA PAMÄTE

Po opätovnom zapnutí zadného svetla sa automaticky prepne do posledného zvoleného režimu svietenia.

FUNKCIA VIBRÁCIÍ ZAPNUTÁ

- Keď je zadné svetlo vypnuté, stlačte a podržte súčasne tlačidlo napájania a tlačidlo radaru na 3 sekundy, kým svetlo nezačne svietiť nepretržite pri maximálnom výkone.
- Keď je funkcia vibrácií zapnutá, zadné svetlo prejde do režimu spánku po 5 minútach nečinnosti a automaticky sa aktivuje pri detekcii vibrácií.
- Keď zadné svetlo zaznamená vibrácie, automaticky sa zapne a rozsvieti sa podľa posledného zvoleného režimu.

FUNKCIA VIBRÁCIÍ VYPNUTÁ

Keď je zadné svetlo vypnuté, stlačte a podržte tlačidlo napájania a radarové tlačidlo na 3 sekundy súčasne, kým sa zadné svetlo rýchlo nerozblíkajú pri maximálnom výkone.

LOCKOUT/UNLOCK

Stlačením a podržaním tlačidla napájania na 3 sekundy prejdete do režimu uzamknutia a všetky ostatné funkcie budú dočasne vypnuté - deaktivované. Kliknite na tlačidlo napájania alebo radarové tlačidlo a LED indikátor na spínači bude blikať na červeno. V uzamknutom režime, stlačte a podržte tlačidlo napájania na 3 sekundy, aby ste odomkli ovládanie svetla. LED indikátor na spínači bude svietiť zeleným svetlom.

REŽIM SKUPINOVEJ JAZDY

Keď sa dve alebo viac SEEMEE R300 súčasne rozblíkajú v režime s nízkym jasom a zostanú vo vzdialenosti do 10 metrov, svetlá sa automaticky prepnú do režimu skupinovej jazdy - synchro.
* Keď zadné svetlo prejde do režimu skupinovej jazdy, radarový záblesk je vypnutý a zadné svetlo poskytuje iba zobrazenie prichádzajúcich vozidiel na cyklopočítači.

REŽIM PELOTONSYNC - SYNCHRO

Keď sa dve alebo viac svetiel SEEMEE R300 priblížia a blikajú v rovnakom vzore, automaticky sa prepnú do režimu PelotonSync a zosynchronizujú blikanie. Kliknutím na tlačidlo napájania ukončíte režim PelotonSync a prepnete do iných režimov.

REŽIM ÚSPORNÉHO VÝKONU - ECO

Keď je zostávajúca kapacita batérie nižšia ako 10 %, zadné svetlo sa prepne do režimu Eco Flash a nie je možná jeho

zmena. Režim radarového záblesku a funkcia vibrácií budú počas tohto času vypnuté.

INDIKÁTOR BATÉRIE

• Keď je zadné svetlo vypnuté, krátkym kliknutím na tlačidlo napájania zobrazíte zostávajúcu úroveň nabitia batérie na 3 sekundy.

ZELENÁ: 100%-40%, ČERVENÁ: 39%-11%, BLIKÁ ČERVENÁ: 0%-10%



• Keď je zadné svetlo pripojené k vášmu cyklopočítaču, skontrolujte zostávajúce nabitie batérie svetla na počítači. Keď je zostávajúca energia zadného svetla nízka, počítač oznámi, že zadné svetlo je zapnuté v režime nízkej spotreby.

MODE	ECO FLASH	LOW	NIGHT FLASH	HIGH	DAY FLASH	GROUP RIDE MODE	LIGHT UP IN THE LAST SELECTED RADAR FLASH MODE
RADAR FLASH INDICATOR	RADAR NIGHT FLASH		RADAR DAY FLASH		RADAR FLASH OFF		ONLY RADAR MODE
LUMENS							

ZDROJ SVETLA

CREE XP-E2 *1

COB LED *2

MAXIMÁLNY SÚČET DETEKČIE PRECHÁDZAJÚCICH VOZIDIEL

8

HORIZONTÁLNY DETEKČNÝ UHOL

35°

MAXIMÁLNA DETEKČNÁ VZDIALENOSŤ

Až 140 metrov

TYP ŠOŠOVKY/REFLEKTORA

PC optická šošovka

ČAS NABÍJANIA

2,15 hodiny

FREKVENCIA RADARU

24 GHz - 24,25 GHz

VERTIKÁLNY DETEKČNÝ UHOL

45°

UHOL VIDITELNOSTI

270°

BEZDRÔTOVÝ PROTOKOL

Bluetooth, ANT+

RELATÍVNA RÝCHLOSŤ ZISTITELNÝCH VOZIDIEL

10-160 km/h

ROZMER

Dĺžka: 29 mm

Šírka: 34 mm

Výška: 96 mm

Hmotnosť: 109 g

MATERIÁL TELA

Hliník + ABS plast

ZDROJ BATÉRIE

3,6V 3350mAh

V BALENÍ

SEEMEE R300 *1

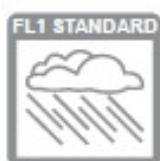
Garmin držiak na sedlovku *1

Aero držiak na sedlovku *1

Nabíjací kábel USB-C *1

Návod na použitie * 1

**WATERPROOF
IPX6**



DROP TEST



COMPLIANCE



