

ROX 12.1 EVO

NAVIGATE SMARTER. PERFORM BETTER. DISCOVER MORE.



MADE IN
GERMANY



SIGMA®

PŘEDNOSTI ROX 12.1 EVO

RŮZNÉ
POVAHY.
JEDNA RODINA.

INOVATIVNÍ MAPOVÁ NAVIGACE

- SIGMA-OSM mapy optimalizované pro cyklistiku **EVO!**
- Předinstalované mapy
- Mapy po celém světě zdarma ke stažení
- Různé funkce trasování
- Pokyny pro odbočení
- Inteligentní přetrasování

Strana 4

* mapy se liší podle trhu

PROFESIONÁLNÍ TRÉNINKOVÝ SYSTÉM

- Možnost instalace 20 sportovních profilů **EVO!**
- 6 individuálně nastavitelných tréninkových náhledů
- Strava Live segmenty
- Tréninky
- Alarm pro pití a jídlo
- Rozšířené možnosti připojení čidel **EVO!**
(např. FE-C, Radar, Shimano Di2, eShift, ROTOR Power)

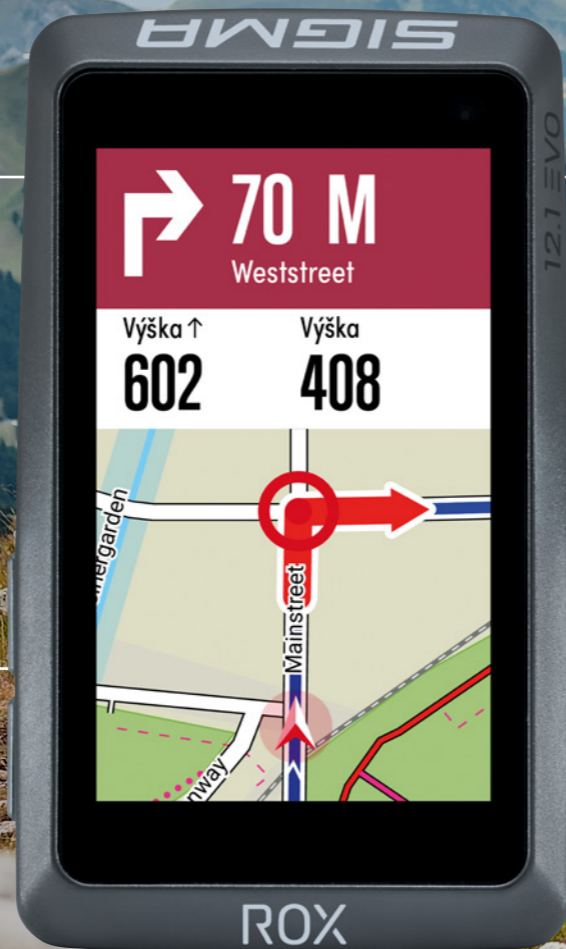
Strana 6

PŘIPRAVEN PRO ELEKTROKOLO **EVO!**

- Stav baterie
- Stupeň podpory
- Dojezd
- Doporučení stupně řazení
- a mnoho dalších*

Strana 7

* Parametry zobrazované na displeji se liší v závislosti na připojeném e-systému.



CHYTRÁ KONEKTIVITA

- Aplikace SIGMA RIDE **EVO!**
- Smart Notifications **EVO!**
- Crash Alert **EVO!**
- Rozšířená integrace platform třetích poskytovatelů **EVO!**



Strana 8

INTUITIVNÍ OBSLUHA

- Moderní, přehledné uživatelské rozhraní **EVO!**
- Zkrácená nabídka a nabídka oblíbených položek
- Dotykový displej a navíc tlačítka pro snadné ovládání v rukavicích
- Tlačítko Home pro návrat do hlavní nabídky

Strana 10

VÝKONNÝ HARDWARE

- GNSS příjem **EVO!**
- Rychlý výpočet trasy
- Rychlé načítání mapy
- Rychlé aktualizace a stahování map přes WIFI
- Kompaktní a lehký **EVO!**
- 3palcový transflektní barevný displej
- Chráněný proti prachu a vodě (norma IP67)

Strana 11



ROX 11.1 EVO:
GPS TRÉNINKOVÝ CYKLOPOČÍTAČ
S CELOU ŘADOU FUNKCÍ



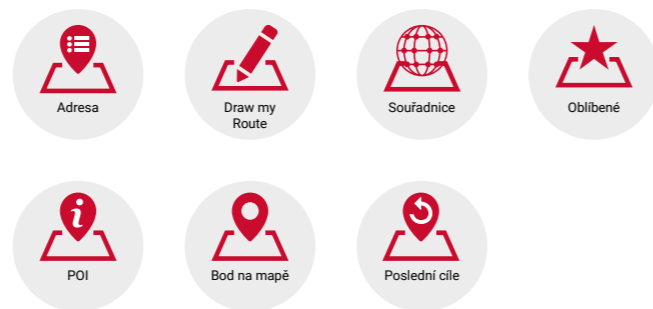
ROX 4.0:
GPS CYKLOPOČÍTAČ
S FUNKCÍ MĚŘENÍ VÝŠKY



ROX 2.0:
GPS CYKLOPOČÍTAČ
PRO ZAČÁTEČNÍKY

U modelu ROX 12.1 EVO se jedná o modernizovanou verzi modelu ROX 12.0. Funkce označené **EVO!** jsou nové nebo modernizované.

INOVATIVNÍ MAPOVÁ NAVIGACE



MAPY OPTIMALIZOVANÉ PRO CYKLISTIKU

Zařízení ROX 12.1 EVO je dodáváno s celou řadou předinstalovaných map. Vyrazit na kolo je tak možné ihned po vybalení cyklopočítače. Aby se cyklista pokaždé dobře zorientoval, vsadili jsme na vlastní mapový design SIGMA. Na mapách jsou zřetelně cyklostezky i trailly a mapy vždy najdou tu nejlepší trasu. Další mapy a pravidelné aktualizace jsou k dispozici ke stažení zdarma přes Wi-Fi.



INDIVIDUÁLNÍ TRASOVÁNÍ

Cyklisté mohou určit, jaká kritéria má jejich trasa splňovat a mohou si vybrat mezi doporučenou, nejsnadnější a nejkratší trasou. Pro každou trasu se také zobrazuje profil nadmořské výšky. Preference ohledně vlastností povrchu cest (cyklostezky, silnice, nezpevněné cesty) se nastavují předem ve sportovním profilu.

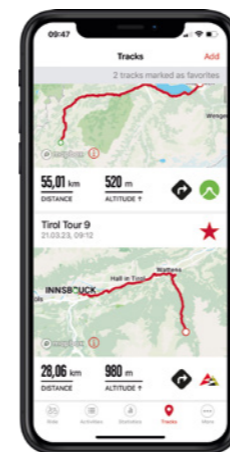
JEDNA VYJÍŽDKA, CELÁ ŘADA MOŽNOSTÍ

Ať už se cíl vyhledává zadáním adresy, pomocí trasy k bodu na mapě nebo k „bodu zájmu“ (POI) nebo se další cíle přidávají ke stávající trase – cyklo navigace nezná žádných hranic. Různé navigační funkce lze samozřejmě používat i samostatně, aniž by byl cyklopočítač ROX 12.1 EVO připojen k internetu nebo chytrému telefonu.



POKYNY PRO ODBOČENÍ

Během navigace se na displeji cyklopočítače ROX 12.1 EVO zobrazuje trasa a pokyny k odbočení. Vyskakovací okno a akustický signál upozorňuje na další odbočku. Navíc se odpočítává vzdálenost k další odbočce a zobrazí se název ulice/čísla silnice. Mapu lze zobrazovat jak na celé ploše displeje, tak i ve zmenšené velikosti v tréninkovém náhledu.



SNADNÉ NAHRÁVÁNÍ TRAS EVO!

Do bezplatné aplikace SIGMA RIDE lze načítat trasy z portálů, jako je Strava nebo komoot, nebo je importovat ve formátu .gpx. Trasy je možné kdykoliv přehledně najít, synchronizovat s cyklopočítačem ROX 12.1 EVO a spustit. Praktický tip: oblíbené trasy lze pro rychlý přístup uložit do nabídky Oblíbené.



PLÁNOVÁNÍ TRASY EVO!

Při vytváření trasy lze aktuální pozici deaktivovat, a například výlety na příští cyklistickou dovolenou lze vytvářet a ukládat z pohodlí domova. Tyto trasy lze později znovu vyvolat ze seznamu tras.



DRAW MY ROUTE

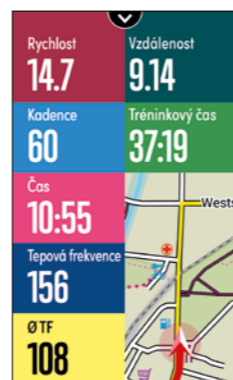
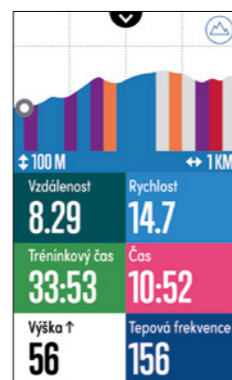
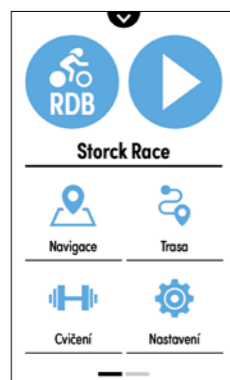
Funkce „Draw my Route“ je jedinečná funkce pro všechny, kdo se rádi nechávají překvapit. Stačí na mapě nakreslit jednu nebo více spojnic a ROX 12.1 EVO podle nich navrhne trasu. Vyhovuje vzdálenost i výškový profil? Tak vzhůru na cestu!



INTELIGENTNÍ PŘETRASOVÁNÍ

Pokud se cyklista spontánně odchýlí od navržené trasy, ROX 12.1 EVO rychle naplánuje novou trasu do cíle – včetně přepočtu vzdálenosti do cíle, odhadovaného času příjezdu a výškového profilu.

PROFESIONÁLNÍ TRÉNINKOVÝ SYSTÉM



INDIVIDUÁLNÍ SPORTOVNÍ PROFILY EVO!

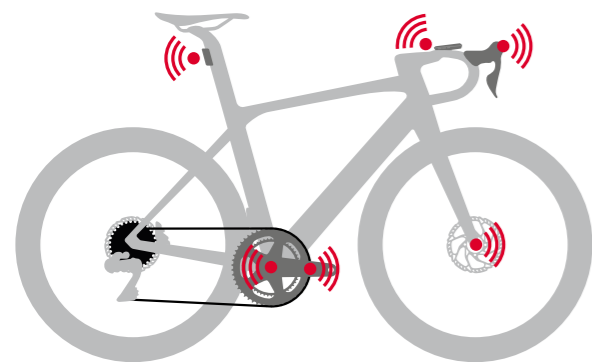
Díky šesti předdefinovaným a dalším až 20 individuálně nastavitelným sportovním profilům je ROX 12.1 EVO připraven na každé cyklistické dobrodružství. V každém sportovním profilu lze nastavit tréninkové náhledy, předvolby trasy a alarmy. Na ROX 12.1 EVO nebo v aplikaci SIGMA RIDE lze profily snadno vytvářet a individuálně upravovat.

OSOBNÍ TRÉNINKOVÉ NÁHLEDY

Individuálně konfigurovat lze až šest tréninkových náhledů a datová pole lze označovat různými barvami. Podle toho, kolik parametrů má být na jedné obrazovce zobrazeno (1-10), se uživateli nabízí různé typy uspořádání displeje. Celkem jich je k dispozici 30. Kromě toho jsou na zařízení k dispozici náhledy pro trénink, navigaci, FE-C cyklotrenažér a okruhy.

ALARM PRO PITÍ A JÍDLO

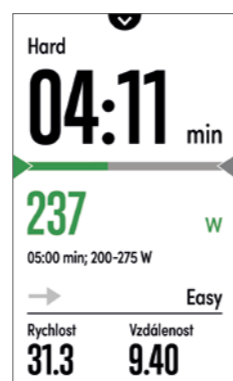
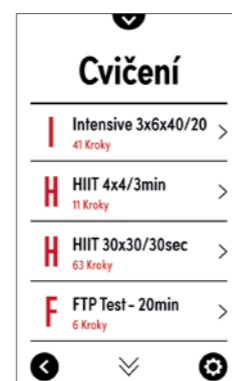
Pro optimální přísun energie během závodů a tréninku cyklopočítač ROX 12.1 EVO připomene, že je zapotřebí se najíst nebo napít, a to podle libosti v určitém čase nebo po ujetí určité vzdálenosti. K dalšímu individuálnímu alarmu lze připojit vlastní text – uživatel sám rozhodne, zda se má alarm zobrazit pouze jednou, nebo se má opakovat.



EXTERNÍ ČIDLA EVO!

K cyklopočítači ROX 12.1 EVO lze pomocí technologií BLE a ANT+ snadno a spolehlivě připojit externí čidla.

Měření rychlosti	Kompatibilní se SRAM eTap
Měření kadence	Kompatibilní s Shimano Di2
Měření tepové frekvence	Chytrý trenážér (ANT+)
Měření výkonu wattmetrem	Radar



TRÉNOVÁNÍ POMOCÍ PŘIPRAVENÝCH TRÉNINKŮ

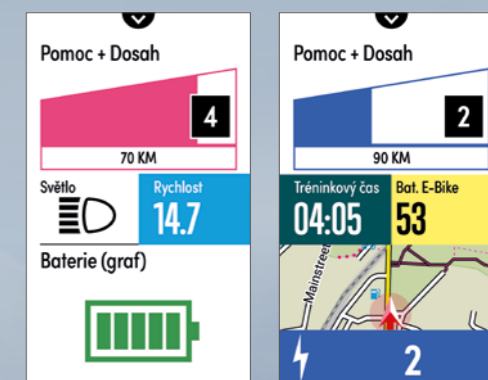
ROX 12.1 EVO je velkým pomocníkem při vytváření strukturovaného tréninku. Nejdůležitější tréninky jsou již předinstalovány. Do cyklopočítače ROX 12.1 EVO je možné pomocí aplikace RIDE navíc stahovat tréninky z portálů, jako je TrainingPeaks.



STRAVA LIVE SEGMENTY

S aplikací SIGMA RIDE lze importovat Strava Live segmenty do cyklopočítače ROX 12.1 EVO. Uživatelé se na displeji zobrazí upozornění, že se blíží k začátku segmentu načteného do zařízení a kdy segment začíná.

PŘIPRAVEN PRO ELEKTROKOLO EVO!



Cyklopočítač ROX 12.1 EVO lze snadno spárovat s mnoha elektrokoly a v závislosti na připojeném e-systému zobrazovat specifické údaje jako dojezd, stav baterie nebo stupeň podpory. Kromě toho je možné na displeji zobrazit doporučení pro řazení – cyklisté tak šetří energii a výdrž baterie.

Aplikace SIGMA RIDE samozřejmě pomůže i s vyhodnocením výježdů na elektrokole. Grafické profily a teplotní mapy v různých barvách ukazují, jakou část trasy cyklista ujel s jakým stupněm podpory a celou řadu dalších údajů.



PŘEHLED KOMPATIBILNÍCH ELEKTROKOL

Neustále se rozšiřující seznam kompatibilních elektrokol lze najít na goto.sigmasport.com/eox-ebike-comp – nebo naskenováním QR kódu.

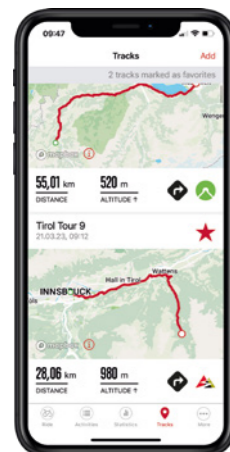


SMART CONNECTIVITY

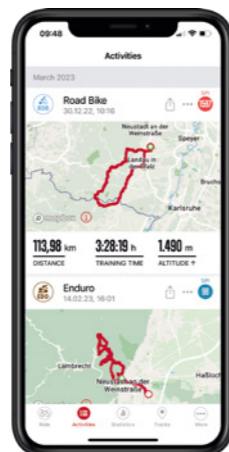


SIGMA RIDE APP **EVO!**

STAŽENÍ ZDARMA!



STRAVA

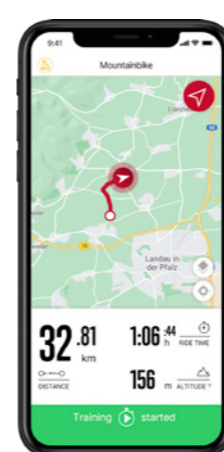


DOKONALÝ PŘEHLED O TRASÁCH **EVO!**

V přehledném seznamu aplikace SIGMA RIDE se zobrazují všechny importované trasy včetně jejich názvu, data, vzdálenosti a výškových metrů. Navíc lze vidět, z jakého zdroje (např. Strava nebo komoot) trasa pochází. Pro přehledné řazení seznamu tras má uživatel k dispozici různé možnosti filtrování.

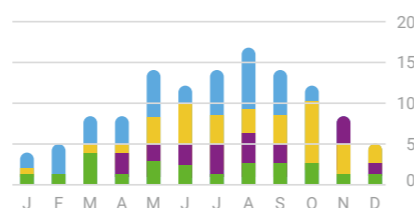
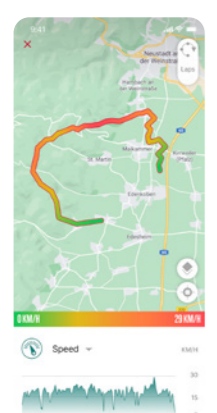
PŘEHLED O VŠECH AKTIVITÁCH **EVO!**

Pomocí aplikace SIGMA RIDE mohou cyklisté archivovat veškeré svoje aktivity. V náhledovém seznamu se zobrazují všechny aktivity s uvedením průběhu trasy, data, vzdálenosti, doby jízdy a nastoupaných metrů. Nejnovější aktivita se nachází v seznamu vždy nahoře. Přehled lze navíc filtrovat podle druhu sportu.



V PŘÍMÉM PŘENOSU **EVO!**

Aktivity, které cyklopočítač ROX 12.1 EVO zaznamenává, lze okamžitě analyzovat v Live Screen aplikace RIDE. Na mapě lze zobrazit průběh trasy a aktuální GPS polohu. Dále lze zobrazit překonanou vzdálenost, uplynulý čas tréninku a nastoupané výškové metry včetně grafického znázornění výškového profilu.

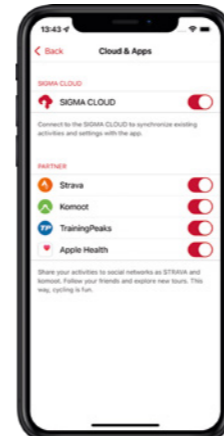


PODROBNOSTI O VYJÍŽDCE **EVO!**

V náhledu Activity Screen se zobrazují podrobnosti ke každé vyjížďce. Kromě grafických profilů pro jednotlivé hodnoty, jako např. měření výkonu nebo tepovou frekvenci, zobrazuje výkon podávaný na trati také teplotní mapa v různých barvách. Dalšími hodnotami jsou např. stupeň podpory (elektrokolo) nebo nastoupaná výška. Tato vizualizace pomůže získat rychlý přehled o datech a upozornit na obzvláště výrazné hodnoty. Aktivitu je možné dále doplnit o metainformace ohledně počasí, teploty a subjektivního pocitu z jízdy.

STATISTIKA PRO VĚTŠÍ MOTIVACI **EVO!**

Díky statistice lze snadno a rychle prohlížet a porovnávat pokroky za poslední týdny, měsíce nebo dokonce roky. Cyklisté tak mají vždy přehled o celkových kilometrech nebo celkové době jízdy a mohou oslavovat své osobní rekordy, jako je nejdelší vzdálenost nebo nejrychlejší aktivita v každém druhu sportu zvlášť.



SDÍLENÍ ÚSPĚCHŮ **EVO!**

Pomocí aplikace SIGMA RIDE lze aktivity jednoduše sdílet v sociálních sítích a sportovních komunitách jako jsou komoot, Strava, TrainingPeaks, Facebook, Twitter a WhatsApp. Díky integraci služby Apple Health mohou uživatelé aplikace RIDE pro iOS navíc sdílet své trasy a tréninková data také prostřednictvím této služby.



SMART NOTIFICATIONS **EVO!**

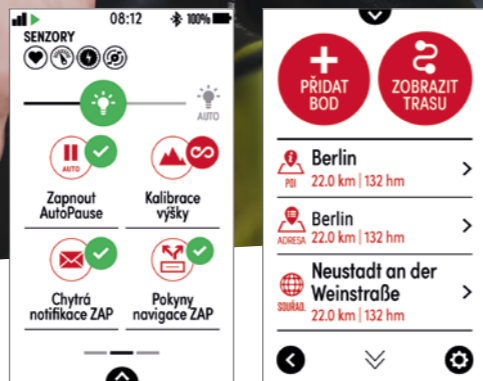
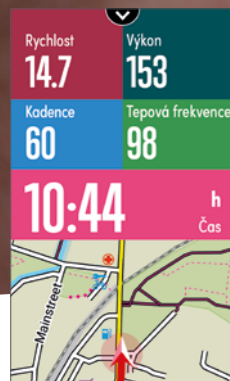
Chytrá oznámení Smart Notifications propojují chytrý telefon s cyklopočítačem ROX GPS 12.1 EVO i během jízdy. Oznámení o příchozím hovoru, SMS nebo e-mailu se automaticky objeví na displeji. SMS zprávy lze dokonce číst přímo na displeji ROX 12.1 EVO. Zvuky i chytrá oznámení lze také samozřejmě vypnout.



CRASH ALERT **EVO!**

Čidlo pádu Crash Alert integrované do cyklopočítače ROX 12.1 EVO rozpozná pád a poskytne cyklistovi 30 sekund času pro potvrzení, že je vše v pořádku. Pokud se tak nestane, budou pomocí aplikace SIGMA RIDE automaticky informováni prostřednictvím SMS předem zvolené nouzové kontakty a budou jim odeslány GPS souřadnice.

INTUITIVNÍ OVLÁDÁNÍ



MAXIMÁLNÍ KOMFORT OBSLUHY **EVO!**

Díky velkým tlačítkům a modernímu, přehlednému designu je ovládání ROX 12.1 EVO snadné a intuitivní. Optimalizovaná typografie zajišťuje velmi dobrou čitelnost.

ZKRÁCENÁ NABÍDKA A NABÍDKA OBLÍBENÝCH POLOŽEK

Krátkým přejetím prstem po displeji lze rychle přejít do zkrácené nabídky a nabídky oblíbených položek. V nabídce oblíbených položek lze vybírat poslední cíle nebo oblíbená místa. Ve zkrácené nabídce se zobrazují relevantní funkce jako Zpět na start nebo Stav baterie.

5 TLAČÍTEK + DOTYKOVÝ DISPLEJ **EVO!**

STOP
Zastaví trénink.

TLAČÍTKO -
Listuje zpět v tréninkových náhledech, oddálí mapu.



HOME/POWER

Ze všech obrazovek vrátí zpět do hlavní nabídky, vypne a zapne zařízení, otevře možnosti Power (podržet 2 sek.).

START/OKRUH

Spustí trénink, během tréninku vytvoří jeden okruh, spustí další fázi tréninku.

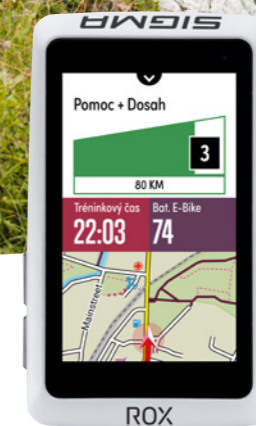
TLAČÍTKO +

Listuje v tréninkových náhledech vpřed, přiblíží mapu.

SILNÝ HARDWARE



110 g



MALÝ VÝKONNÝ BALÍČEK **EVO!**

Třípalcový dotykový displej dokonale zapadá do moderního designu cyklopočítače ROX 12.1 EVO. Díky své velikosti je displej velmi dobře čitelný i během jízdy. Přitom váží tento kompaktní GPS cyklopočítač pouhých 110 gramů.

RYCHLÉ NAČÍTÁNÍ MAPY

Změna obrazovky displeje, přiblížení a oddálení, výpočet trasy nebo přetrasování: mapa cyklopočítače ROX 12.1 EVO zaujme svým rychlým načítáním. Na ovládání reaguje velmi rychle a plynule.



VYROBENO PRO OUTDOOR

Díky robustnímu pouzdrú a displeji neohrozí cyklopočítač ROX 12.1 EVO ani drobné pády. Je chráněn proti prachu i vodě (norma IP67) a dotykový displej lze spolehlivě ovládat i za deště. Transflektní displej s inteligentním podsvícením je snadno čitelný za všech světelných podmínek – i na přímém slunečním světle. Systém GNSS zaručuje velmi rychlé vyhledání polohy.



FLEXIBILNÍ MONTÁŽ **EVO!**

Příložený dlouhý držák umístí cyklopočítač ROX 12.1 EVO do ideální polohy přímo před řídítka. Držák lze snadno rukou připevnit k řídítkům o průměru 25,4 a 31,8 mm. S držákem Over Clamp Butler, který je v nabídce příslušenství, lze cyklopočítač ROX 12.1 EVO umístit doprostřed nad představec do výšky řídítek.

VLASTNOSTI A FUNKCE

VŠEOBECNĚ	ROX 12.1 EVO
Rozměry (Š x D x V)	57 x 95 x 21 mm
Kompatibilita s držákem	GPS Mount, Long Butler GPS, Overclamp Butler GPS
Hmotnost	~110 g
Vodotěsnost	IP67
Baterie	2400 mAh (Li Ion), 3,8 V
Dotyková obrazovka	●
Velikost displeje	3,0"
Rozlišení (pixel)	240 x 400
Barevný displej / počet barev	16 mil. barev
Technologie displeje	Transfektivní
Podsycení	●
Typická výdrž baterie	14 hodin (závisí na používání a okolních podmínkách)
Konektivita	BLE, ANT+, WiFi
Smart Notifications	●
Čidla	rychlost, kadence, tepová frekvence, měřič výkonu, elektronické řazení, chytrý trenažér (FE-C), Radar, Remote, Rotor Powermeter (OCA/OCP)
Fulltextové zobrazení	8 jazyků (CS, DE, EN, ES, FR, IT, NL, PL)
Připraven pro e-bike	●
NAVIGACE	
Mapová navigace	●
Trasová navigace	●
Pokyny pro odbočení	●
Počet tras na zařízení	až 100
Zpět na start	●
Po stejné trase zpět	●
Zadání adresy	●
Vyhledání POI	●
Zadání souřadnic	●
Funkce Draw My Route pro rychlé vytváření tras	●
Vytvoření trasy s více postupnými cíli	● / až 50 průběžných cílů
Vytvoření/správa oblíbených položek na vlgace	●
ČIDLA	
GPS	●
GLONASS	●
GALILEO	●
Barometrické měření výšky	●
Čidlo okolního světla	●
Čidlo zrychlení	●
TRÉNINK	
Předinstalované sportovní profily	6
Individuálně nastavitelné sportovní profily	až 20
Individuálně nastavitelné tréninkové stránky	až 6
Individuálně nastavitelný počet tréninkových hodnot na stránce	až 10
Předlohy pro tréninkové náhledy	30
Barvy pro zvýraznění tréninkových hodnot	8
Tréninky	●
Počet tréninků na zařízení	až 100
Strava Live segmenty	●
Crash Alert	●
Alarmy	Jídlo, Pití, Individuální
Autom. přestávka	●
Funkce okruhů	Manuálně, automaticky (čas/vzdálenost)
Trénink podle cílových zón	Rychlost, kadence, tepová frekvence, výkon
VYHODNOCENÍ DAT	
Aplikace SIGMA RIDE	●
Paměť	do zaplněné paměti
Datový formát	.fit
Sdílení přes aplikaci RIDE do služeb Strava, komoot, TrainingPeaks, Facebook, Twitter, WhatsApp, Apple Health	●
TRÉNINKOVÉ FUNKCE	
ZÁKLADNÍ FUNKCE	
Rychlost / prům. rychlost / max. rychlost	●
Vzdálenost	●
Tréninkový čas (čistý)	●
Tréninkový čas (hrubý)	●
SIGMA Performance Index	●
Kalorie	●
Hodiny	●
Datum	●
Východ slunce	●
Západ slunce	●
MĚŘENÍ VÝŠKY	
Aktuální výška	●
Sklon stoupání (v %)	●
Rychlost stoupání	●
Výškový profil	●
Výškové metry stoupání	●
Max. výška / Min. výška	●
Max. rychlost stoupání	●
Max. sklon stoupání	●
Výškové metry klesání	●
Max. rychlost klesání	●
Max. sklon klesání	●

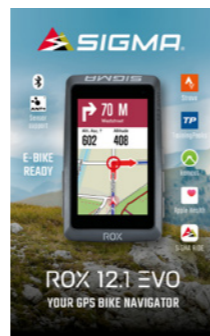
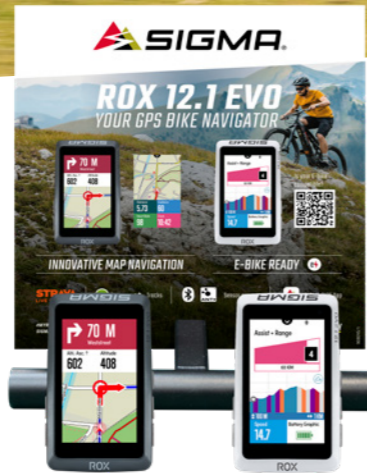
FUNKCE KADENCE	
Kadence / prům. kadence / max. kadence	●
FUNKCE TEPOVÉ FREKVENCE	
Aktuální tepová frekvence / prům. tepová frekvence / max. tepová frekvence	●
Minimální tepová frekvence	●
% maximální tepové frekvence	●
Prům. % max. tepové frekvence	●
Cilová zóna	●
Zóny intenzity	●
Profil tepové fekvence	●
FUNKCE VÝKONU	
Rovnováha / Rovnováha prům.	●
Rovnováha 3/10/30 s - Prům.	●
plynulost šlapání	●
Aktuální výkon / prům. výkon / max. výkon	●
Výkon - % FTP	●
Výkon 3/10/30 s - prům.	●
Výkon - Intensity Factor®	●
Výkon v KJ / W / KG	●
Normalized Power®	●
Training Stress Score®	●
Výkonové zóny / profil výkonu	●
Efektivita šlapání (-% / +%)	●
Rotor Powermeter (OCA / OCP)	●
FUNKCE ELEKTROKOLA	
Dojezd / baterie elektrokola	●
Podpora (W)	●
Váš výkon vs. výkon motoru	●
Stupeň podpory	●
Ukazatel rychlostních stupňů	●
Světlo	●
Celková vzdálenost E-bike / celkový čas	●
FUNKCE TENAŽÉRU	
Trenér - odpor / režim / cílový výkon	●
AUTOMATICKÉ FUNKCE OKRUHŮ (NA ZÁKLADĚ ČASU NEBO VZDÁLENOSTI)	
Počet	●
Čas na okruh	●
Vzdálenost	●
Prům. rychlost / max. rychlost	●
Kalorie	●
Prům. výška / max. výška	●
Výškové metry stoupání / klesání	●
Výškové metry	●
Prům. sklon svahu nahoru / dolů	●
Prům. rychlost stoupání / klesání	●
Prům. rovnováha	●
Prům. výkon / max. výkon	●
Normalized Power®	●
Prům. kadence / max. kadence	●
Prům. tepová frekvence / max. tepová frekvence	●
Doba šlapání / pedálový index	●
Přehled automat. okruhů	●
MANUÁLNÍ FUNKCE OKRUHŮ	
Počet	●
Čas na okruh	●
Vzdálenost	●
Prům. rychlost / max. rychlost	●
Kalorie	●
Prům. výška / max. výška	●
Výškové metry stoupání / klesání	●
Prům. sklon svahu nahoru / dolů	●
Prům. rychlost stoupání / klesání	●
Prům. rovnováha	●
Prům. výkon / max. výkon	●
Normalized Power®	●
Prům. kadence / max. kadence	●
Prům. tepová frekvence / max. tepová frekvence	●
Doba šlapání / pedálový index	●
Přehled okruhů	●
FUNKCE NAVIGACE	
Čas do cíle / čas příjezdu	●
Vzálenost do cíle	●
Směr jízdy / pokyny pro odbočení	●
Trasová navigace	●
ELEKTRONICKÉ ŘAZENÍ	
Stav baterie	●
Přední rychlostní stupeň (převodník)	●
Převodový poměr	●
Zadní rychlostní stupeň	●
Režim řazení Di2	●
STAVOVÉ FUNKCE	
Aktuální teplota	●
Min. teplota / max. teplota	●
GPS přesnost	●
Stav nabití baterie zařízení	●
Tlak vzduchu	●

PODPORA PRODEJE

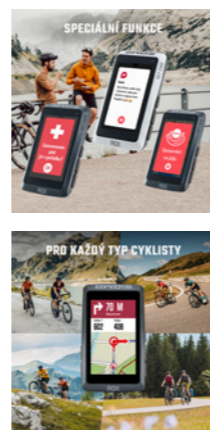


PRVOTŘÍDNÍ DISPLEJ

ROX 12.1 EVO – radost z doteku. Cyklopočítač ROX 12.1 EVO zaujme zákazníka na první pohled prvotřídním displejem. Jednoduše se pověsí na panel se zbožím – vhodný pro lamelové i děrované panely. Objednávky přes velkoobchod nebo obchodního zástupce.



POČÍTADLO ZOBRAZENÍ



INSTRUKTÁŽNÍ VIDEO A PŘÍRUČKA

Naše instruktážní video a příručka pro ROX 12.1 EVO představují dokonalou přípravu na první prodejní rozhovor. Nejdůležitější prodejní argumenty a příslušné nejčastější dotazy jsou vysvětleny stručně a jasně. Instruktážní příručku lze objednat přes obchodního zástupce.



Nyní sledovat instruktážní video:
goto.sigmasport.com/rox-12-1-evo-training-cs

PODKLADY PRO E-SHOP

Poskytneme vám komplexní údaje o produktu pro váš internetový obchod, aby vaši zákazníci byli v okamžiku rozhodování o nákupu co nejlépe informováni o produktu ROX 12.1 EVO.

- ✓ Popis produktu
- ✓ Obrázky produktu a aplikace
- ✓ Produktové video

Ke stažení zde:
goto.sigmasport.com/rox-12-1-evo-assets-cs



OBJEDNÁVKA



BASIC

Dostupné v těchto barvách:
● NIGHT GRAY č. art. 01040
○ WHITE č. art. 01041

Doporučená cena: 379,95 €

Obsah balení ROX 12.1 EVO BASIC
Cyklopočítač, Long Butler GPS, GPS Mount, přípeňovací materiál, kabel USB-C, smyčka, návod na rychlé zprovoznění



SET

Dostupné v těchto barvách:
● NIGHT GRAY č. art. 01042
○ WHITE č. art. 01043

Doporučená cena: 479,95 €

Obsah balení ROX 12.1 EVO SET
Cyklopočítač, Long Butler GPS, GPS Mount, R1 DUO transmitter + hrudní pás, Duo Magnetless Speed, Duo Magnetless Cadence, Přípeňovací materiál, USB-C kabel, smyčka, návod na rychlé zprovoznění

PŘÍSLUŠENSTVÍ

00463 GPS MOUNT Doporučená cena: 10,95 €		00472 LONG BUTLER GPS Doporučená cena: 21,95 €		00500 OVER CLAMP BUTLER GPS Doporučená cena: 21,95 €	
20331 R1 DUO ČIDLO TEPOVÉ FREKVENCE Doporučená cena: 54,95 €		20332 R1 DUO TRANSMITER + HRUDNÍ PÁS Doporučená cena: 64,95 €		20318 COMFORTEX+ HRUDNÍ PÁS Doporučená cena: 19,95 €	
20335 DUO MAGNETLESS SPEED Doporučená cena: 37,95 €		20336 DUO MAGNETLESS CADENCE Doporučená cena: 37,95 €		18460 USB-C KABEL Doporučená cena: 7,95 €	

PŘIHLASTE SE K ODBĚRU ZPRAVODAJE!

Chcete mít přehled o nových produktech, atraktivních nabídkách a marketingových kampaních? Pak se nyní přihlaste k odběru našeho zpravodaje pro prodejce:



Přihlášení k odběru zpravodaje:
bit.ly/40EitVk



SIGMA-ELEKTRO GmbH
Dr.-Julius-Leber-Straße 15
67433 Neustadt/Weinstraße
Germany

Tel. + 49 (0) 63 21-9120-0
Fax + 49 (0) 63 21-9120-34
E-mail: info@sigmasport.com

ROX 12.1 EVO SERVISNÍ LINKA
+49 (0) 6321-9120-118
www.sigmasport.com

