

# ROX 12.1 EVO

NAVIGATE SMARTER. PERFORM BETTER. DISCOVER MORE.



 **SIGMA**®



# HOOGTEPUNTEN ROX 12.1 EVO

VERSCHILLENDE  
KARAKTERS.  
ÉÉN FAMILIE.

## INNOVATIEVE KAARTNAVIGATIE

- SIGMA OSM-kaarten, geoptimaliseerd voor fietsen **EVO!**
- Kaarten voorgeïnstalleerd\*
- Kaarten kunnen wereldwijd gratis worden gedownload
- Verschillende route-opties
- Turn-by-turn aanwijzingen
- Intelligente re-routing

Pagina 4

\* Landen variëren al naar gelang de markt

## PROFESSIENEEL TRAININGSSYSTEEM

- 20 geïnstalleerde sportprofielen **EVO!**
- 6 individueel instelbare trainingsweergaven
- Strava Live Segments
- Workouts
- Alarm voor Eten en Drinken
- Uitgebreide sensorkoppeling **EVO!**  
(bijv. vermogensmeter, FE-C smart trainer, radar, Shimano Di2, eShift, ROTOR Power)

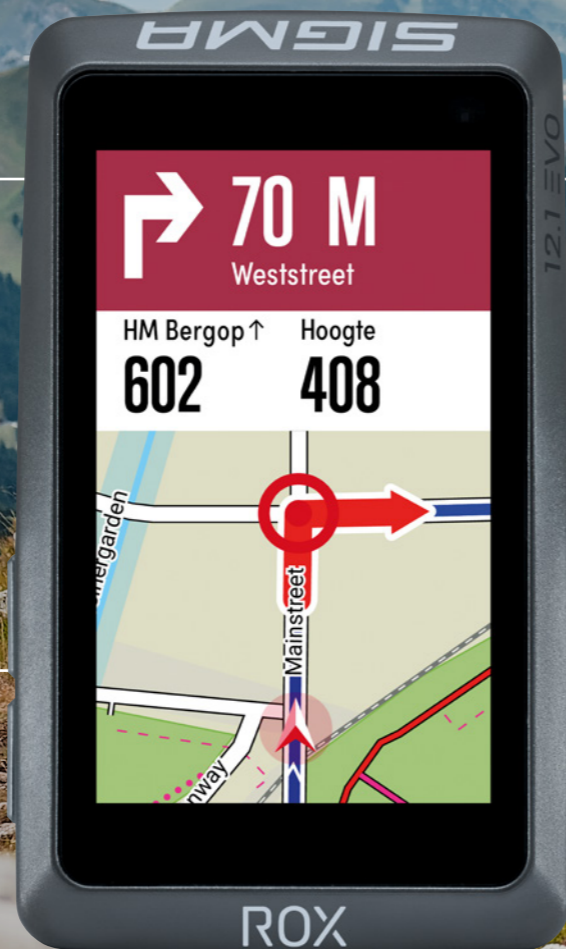
Pagina 6

## E-BIKE READY **EVO!**

- Accustatus
- Ondersteuningsmodus
- Actieradius
- Schakeladvies
- en nog veel meer\*

Pagina 7

\* De op het scherm getoonde parameters variëren afhankelijk van het gekoppelde E-bike systeem.



## SLIMME CONNECTIVITEIT

- SIGMA RIDE app **EVO!**
- Smart Notifications **EVO!**
- Crash Alert **EVO!**
- Uitgebreide integratie van externe portals **EVO!**



Pagina 8

## INTUÏTIEVE BEDIENING

- Moderne, opgeruimde user-interface **EVO!**
- Snel- en Favorietenmenu
- Touchdisplay en extra knoppen voor een eenvoudige bediening, ook met handschoenen
- Home-knop gaat terug naar het hoofdmenu

Pagina 10

## KRACHTIGE HARDWARE

- GNSS-ontvangst **EVO!**
- Snelle routeberekening
- Snelle opbouw van de kaartweergave
- Snelle updates en kaartdownloads via WiFi
- Compact en licht **EVO!**
- Transflectief 3-inch kleurscherm
- Stof- en waterdicht (IP67-norm)
- Made in Germany

Pagina 11



ROX 11.1 EVO:  
GPS TRAININGSCOMPUTER  
MET GEAVANCEERDE  
TRAININGSFUNCTIES



ROX 4.0:  
GPS FIETSCOMPUTER  
MET HOOGTEMETING

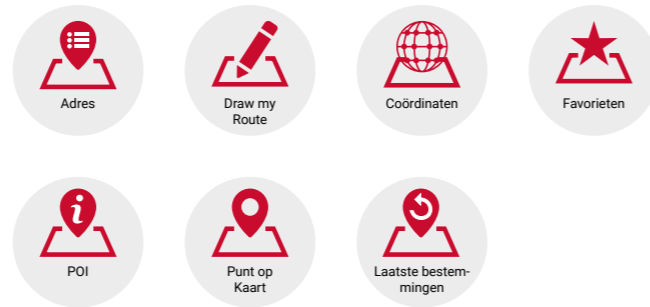
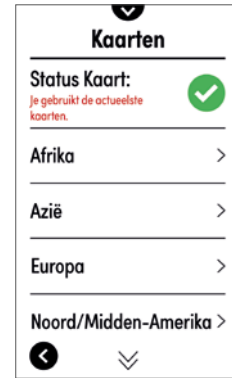


ROX 2.0:  
BASIS GPS COMPUTER  
MET TRACK NAVIGATIE

De ROX 12.1 EVO is een doorontwikkeling van de ROX 12.0.  
De met **EVO!** gemarkeerde kenmerken zijn nieuw of doorontwikkeld.



# INNOVATIEVE KAARTNAVIGATIE



## VOOR FIETSEN GEOPTIMALISEERDE KAARTEN

Er zijn al een aantal landen op de ROX 12.1 EVO voorgeïnstalleerd. Dus kan je na het uitpakken van de navigatiecomputer direct op pad. Speciaal voor fietsers is er gekozen voor een eigen SIGMA kaartweergave. De kaarten accentueren fietspaden en trails en leiden altijd tot de beste route. Kaarten van andere landen en regelmatige updates kunnen via WiFi gratis worden gedownload.



## INDIVIDUELE ROUTING

Je kunt zelf je voorkeurswegen instellen waarover de route moet worden berekend, daarna krijg je altijd de keuze tussen de aanbevolen, de gemakkelijkste (minste hoogtemeters) en de kortste route. Ook het hoogteprofiel wordt voor elke route weergegeven. Jouw voorkeuren met betrekking tot de wegen (fietspaden, hoofdwegen, onverharde wegen) worden van tevoren in het sportprofiel ingesteld.

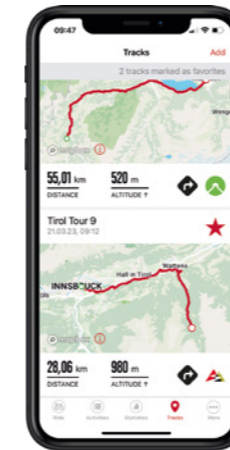
## EÉN ROUTE, VELE MOGELIJKHEDEN

Of het nu gaat om het eenvoudig invoeren van een adres, routegeleiding naar een punt op de kaart, een "Point of Interest" (POI) of het toevoegen van tussenbestemmingen aan een bestaande route – de fietsnavigatie kent geen grenzen. De veelzijdige navigatiefuncties kunnen 'stand-alone' worden gebruikt zonder dat de ROX 12.1 EVO met het internet of de smartphone verbonden is.



## TURN-BY-TURN AANWIJZINGEN

Tijdens de navigatie worden op het scherm van de ROX 12.1 EVO de route en de turn-by-turn aanwijzingen getoond. Een pop-up met akoestisch signaal attendeert op de volgende afslag. Tevens wordt de afstand tot de volgende afslag en de straatnaam weergegeven. De kaart kan zowel over het hele scherm als kleiner in een van de trainingsweergaven worden weergegeven.



## SNEL EN EENVOUDIG ROUTES INLADEN **EVO!**

Routes worden automatisch uit portals zoals Strava of komoot, of als GPX-import in de gratis SIGMA RIDE app geïmporteerd. De routes kun je op elk moment bekijken, op de ROX 12.1 EVO worden ingeladen en gestart worden. Praktisch: in het Favorieten-menu kunnen de populairste routes worden opgeslagen, zodat je er snel toegang tot hebt.

## ROUTES PLANNEN **EVO!**

Bij het maken van een route kan de actuele positie worden gedeactiveerd en zo kun je bijvoorbeeld comfortabel vanaf de bank thuis het volgende fietsavontuur plannen. Deze routes kunnen later via het Route menu weer worden bekeken.



## DRAW MY ROUTE

De "Draw my Route"-functie is een unieke feature voor iedereen die zich graag laat verrassen. Daarvoor teken je eenvoudig met je vinger één of enkele lijnen op de kaart en de ROX 12.1 EVO komt op basis daarvan met een routevoorstel. Zijn de afstand en het hoogteprofiel naar wens? Fietsen dan maar!

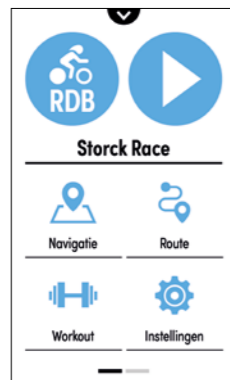


## INTELLIGENTE RE-ROUTING

Wijk je spontaan af van de voorgestelde route, dan plant de ROX 12.1 EVO bliksemsnel een nieuwe route naar de bestemming – inclusief een nieuwe berekening van de afstand tot de bestemming, de verwachte aankomsttijd en het hoogteprofiel.



# PROFESSIEONEEL TRAININGSSYSTEEM



## INDIVIDUELE SPORT PROFIELEN **EVO!**

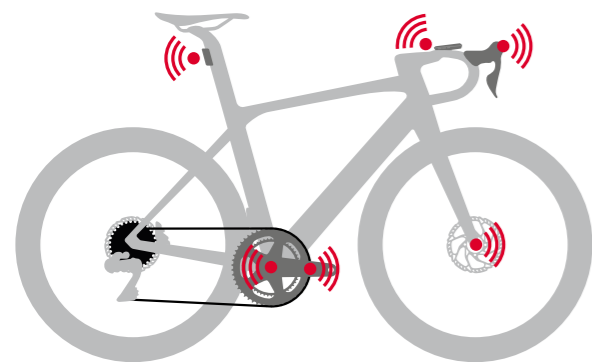
Met de zes voorgedefinieerde en maximaal 20 individueel instelbare Sport Profielen is de ROX 12.1 EVO klaar voor elk fietsavontuur. Binnen de afzonderlijke Sport Profielen worden trainingsweergaven, wegvoorkeuren en alarmen vastgelegd. Op de ROX 12.1 EVO of in de SIGMA RIDE app kunnen de profielen heel gemakkelijk naar wens worden aangemaakt en ingesteld.

## PERSOONLIJKE TRAININGSWEERGAVEN

Er kunnen individueel maximaal zes trainingsweergaven worden ingesteld en de datavelden kunnen met verschillende kleuren worden gemarkeerd. Al naar gelang hoeveel functies (1-10) per pagina weergegeven moeten worden, krijg je verschillende layouts om uit te kiezen. Er staan er in totaal 30 layouts ter beschikking. Tevens zijn op de ROX aparte trainingsweergaven voor Workout, Navigatie, FE-C Smart Trainer en Rondes beschikbaar.

## ALARM VOOR ETEN EN DRINKEN

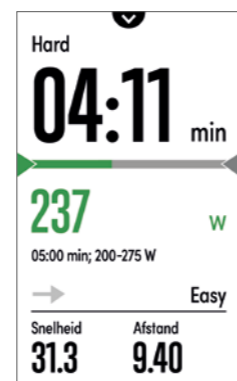
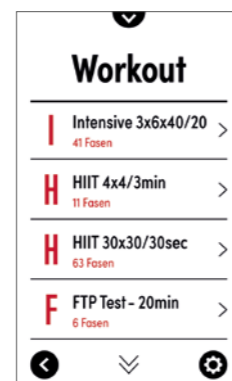
Voor een optimale energievoorziening tijdens de wedstrijd en trainingen herinnert de ROX 12.1 EVO je er aan te eten en te drinken wanneer jij dat wilt, bijvoorbeeld op een bepaald tijdstip of na een bepaalde afstand. Een ander individueel alarm kan met een eigen tekst worden voorzien - daarbij bepaalt de gebruiker of het Alarm slechts eenmaal moet verschijnen of herhaald moet worden.



## EXTERNE SENSOREN **EVO!**

De ROX 12.1 EVO kan middels ANT+ en BLE snel en eenvoudig verbinding maken met externe sensoren.

Snelheidsmeting	SRAM eTap compatibel
Trapfrequentiemeting	Shimano Di2 compatibel
Hartslagmeting	Smart Trainer (FE-C, ANT+)
Vermogensmeting met een vermogensmeter	Radars



## TRAINEN MET WORKOUTS

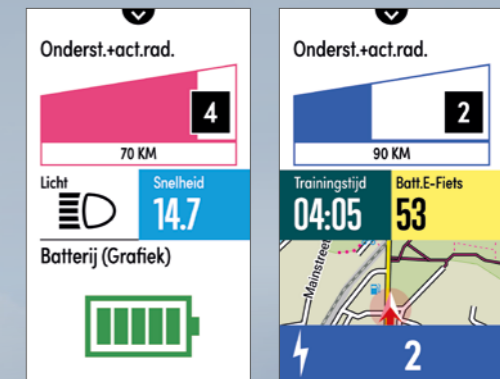
De ROX 12.1 EVO helpt bij het uitvoeren van een gestructureerde training. De belangrijkste workouts zijn reeds voorgeïnstalleerd. Daarnaast kunnen workouts (.FIT) uit externe portals zoals TrainingPeaks via de RIDE app op de ROX 12.1 EVO worden geladen.



## STRAVA LIVE SEGMENTS

Met de SIGMA RIDE app kunnen Strava Live Segments in de ROX 12.1 EVO worden geïmporteerd. Op het scherm wordt aangegeven, wanneer deze het startpunt van een op het apparaat geladen segment nadert en wanneer het segment begint.

# E-BIKE READY **EVO!**



De ROX 12.1 EVO kan heel gemakkelijk met vele E-bikes worden gekoppeld en toont, afhankelijk van het verbonden E-bike systeem, specifieke waarden zoals range, accustatus of ondersteuningsmodus. Daarnaast is het mogelijk het schakeladvies op het scherm te zien - zo besparen fietsers energie en accu-capaciteit.

De SIGMA RIDE app ondersteunt natuurlijk ook bij de evaluatie van een fietstocht met de E-bike. Grafische profielen en heatmaps visualiseren in verschillende kleuren, voor welk deel het traject met welke ondersteuningsstand is gereden en nog veel meer.



## LIJST MET COMPATIBELE E-BIKES

Een constant groeiende lijst met alle compatibele E-bike systemen kan men oproepen onder [goto.sigmasport.com/eox-ebike-comp](http://goto.sigmasport.com/eox-ebike-comp) - of scan de QR-code.



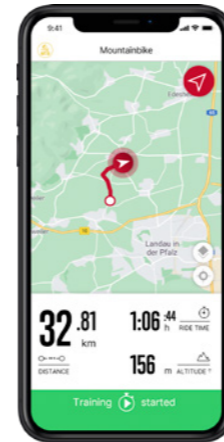
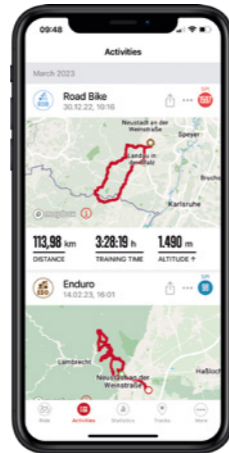
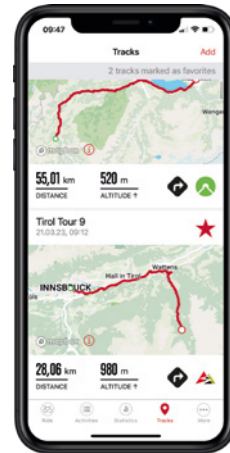
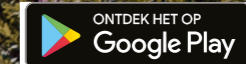


# SLIMME CONNECTIVITEIT



**SIGMA RIDE APP** **EVO!**

**GRATIS DOWNLOADEN!**



## PERFECT OVERZICHT VAN ROUTES **EVO!**

In de lijstweergave van de SIGMA RIDE app worden alle (geïmporteerde) Routes met routenaam, datum, afstand en hoogtemeters weergegeven. Tot slot is te zien uit welke bron (bijv. Sigma, Strava of komoot) een Route afkomstig is. Voor het sorteren van de Route-lijst kan je kiezen uit verschillende filters.

## ALLE ROUTES IN EEN OVERZICHT **EVO!**

Met de SIGMA RIDE app kun je al jouw Activiteiten opslaan. In de lijstweergave worden de Activiteiten met afgelegde route, datum, afstand, rijtijd en hoogtemeters overzichtelijk weergegeven. De nieuwste Activiteit bevindt zich helemaal bovenaan in de tijdlijn. De lijst kan bovendien op type Sport worden gefilterd.

## LIVE ERBIJ **EVO!**

Activiteiten worden met de ROX 12.1 EVO vastgelegd en worden in realtime in het Live Screen van de RIDE app getoond. De reeds afgelegde route en de actuele GPS-positie worden op de kaart weergegeven. Ook afgelegde afstand, verstrekte trainingstijd en hoogtemeters omhoog inclusief grafisch hoogteprofiel worden weergegeven.

## SMART NOTIFICATIONS **EVO!**

Smart Notifications worden ook tijdens de rit met de ROX 12.1 EVO getoond. Inkomende oproepen, Whatsapp berichten en e-mails verschijnen automatisch op het scherm. Berichten kunnen zelfs direct op de ROX 12.1 EVO worden gelezen. Indien gewenst kunnen Smart Notifications natuurlijk ook worden uitgeschakeld.



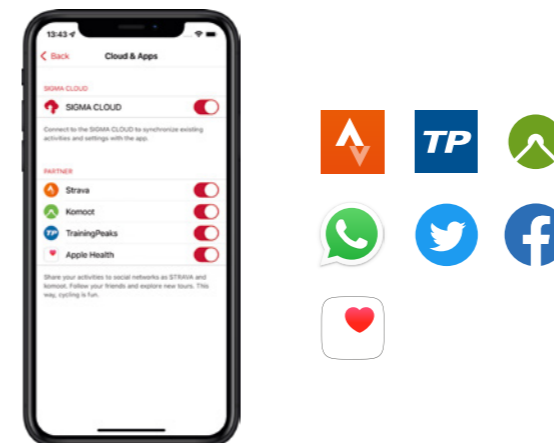
## DETAILS VAN DE ROUTE **EVO!**

In het Activiteiten weergave zijn de exacte details van elke Activiteit te zien. Naast de grafische profielen per waarde, bijvoorbeeld voor de powermeter of hartslag, toont een heatmap de prestaties op de route aan. Andere waarden zijn bijv. de ondersteuningsmodus (E-bike) en de hoogte. Deze visualisatie helpt om data snel vast te leggen en bijzonder opvallende waarden gemakkelijk herkenbaar te maken. Meta-informatie over weer, temperatuur en fietsbelevens kunnen tevens worden aangevuld.



## STATISIEK VOOR MEER MOTIVATIE **EVO!**

Met de statistiek kunnen snel en eenvoudig de vorderingen van de afgelopen weken, maanden of zelfs jaren worden bekeken en vergeleken. Zo hebben fietsers hun totale aantal kilometers of totale tijd altijd in het oog en kunnen persoonlijke records, zoals de langste afstand of de snelste activiteit per sporttype worden gevierd.



## SUCCESEN DELEN **EVO!**

Met de SIGMA RIDE app is het heel eenvoudig gereden ritten via social media zoals komoot, Strava, TrainingPeaks, Facebook, Twitter en WhatsApp (automatisch) te delen. Door de integratie van Apple Health kunnen gebruikers van de RIDE app voor iOS tevens hun routes en trainingsgegevens delen met Apple Health.

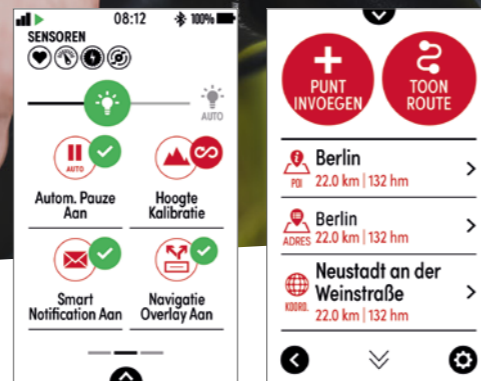


## CRASH ALERT **EVO!**

De ingebouwde Crash Alert van de ROX 12.1 EVO herkent zelfstandig een val en geeft de fietser 30 seconden de tijd om te bevestigen dat alles in orde is. Zo niet, dan worden van tevoren geselecteerde noodcontacten automatisch via de SIGMA RIDE app per sms geïnformeerd en wordt de GPS-locatie overgedragen. Zo wordt snel hulp ingeschakeld en naar de juiste locatie gestuurd.



# INTUÏTIEF BEDIENING



## MAXIMAAL BEDIENINGSCOMFORT **EVO!**

Grote knoppen en het moderne, strakke design maken de bediening van de ROX 12.1 EVO makkelijk en intuïtief. Het geoptimaliseerde lettertype zorgt voor een zeer goede leesbaarheid.

## SNEL- EN FAVORIETENMENU

De praktische Snel- en Favorietenmenu's zijn met een swipe over het scherm snel te vinden. In het Favorieten Menu kunnen de laatste bestemmingen of favoriete locaties worden opgeroepen. In het Snelmenu worden relevante functies zoals terug-naar-start of de accustatus weergegeven.

## 5 KNOPPEN + TOUCHSCREEN **EVO!**

**STOP**  
Stopt de training.

**- KNOP**  
Scrollt terug door de trainingsweergaven en zoomt de kaart uit.



### HOME/POWER

Gaat vanaf elke plek terug naar het Hoofdmenu, schakelt het apparaat in en uit, opent de Power-opties (2 seconden lang indrukken).

### START/RONDE

Start de training, registreert tijdens de training een ronde, start de volgende Workout fase.

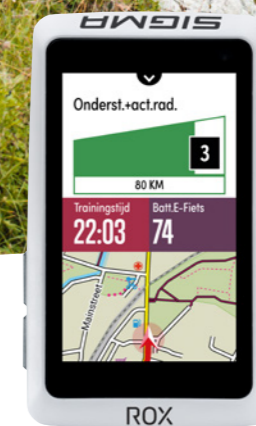
### + KNOP

Scrollt vooruit door de trainingsweergaven en zoomt in op de kaart.

# KRACHTIGE HARDWARE



110 g



## COMPACT POWERPAKKET **EVO!**

Het 3 inch grote touch-screen past perfect bij het moderne design van de ROX 12.1 EVO. Dankzij de grootte is het scherm ook tijdens de rit zeer goed afleesbaar. Daarbij weegt de compacte GPS fietscomputer slechts 110 gram.

## SNELLE KAARTOPBOUW

Trainingsweergave wisselen, in- en uitzoomen, routeberekening of re-routing: de kaart van de ROX 12.1 EVO valt op door de snelle opbouw. De ROX reageert super snel en vloeiend op de bediening.



## GEMAAKT VOOR BUITEN

Dankzij de robuuste behuizing en het scherm deert een kleine val de ROX 12.1 EVO niks. Deze is stof en waterdicht (IP67 norm) en het touch-scherm kan ook bij regen betrouwbaar worden bediend. Het translectieve scherm met intelligente achtergrondverlichting is onder alle lichtomstandigheden - ook bij direct invallend zonlicht - goed afleesbaar. GNSS garandeert een zeer snelle positiefix.



## FLEXIBELE MONTAGE **EVO!**

De meegeleverde Long Butler positioneert de ROX 12.1 EVO ideaal voor het stuur. Deze kan met slechts enkele handeling op fietssturen met 25,4 en 31,8 mm diameter worden gemonteerd. Met de optioneel verkrijgbare Over Clamp Butler kan de ROX 12.1 EVO midden boven de stuurpen op de hoogte van het stuur worden geïnstalleerd.



# KENMERKEN EN FUNCTIES

ALGEMEEN		ROX 12.1 EVO
Afmeting (B x L x H)		57 x 95 x 21 mm
Houdercompatibiliteit		GPS-houder, Long Butler GPS, Overclomp Butler GPS
Gewicht		~110 g
Waterdichtheid		IP67
Accu		2400 mAh (Li-ion), 3,8 V
Touchscreen		●
Displaygrootte		3,0"
Resolutie (pixels)		240 x 400
Kleurenscherm / Aantal kleuren		16 miljoen kleuren
Displaytechnologie		Transreflectief
Achtergrondverlichting		●
Accugebruiksduur		Ca. 14 uur (afhankelijk van het persoonlijke instellingen en de omgeving)
Connectiviteit		BLE, ANT+, WiFi, FE-C
Smart Notifications		●
Sensoren		Snelheid, trapfrequentie, hartslag, vermogensmeter, elektronisch schakelen, Smart Trainer (FE-C), radar, remote, rotor powermeter (OCA/OCP)
Tekstweergave		8 talen (CS, DE, EN, ES, FR, IT, NL, PL)
E-bike Ready		●
NAVIGATIE		
Kaartnavigatie		●
Route navigatie		●
Turn-by-turn aanwijzingen		●
Aantal Routes op het apparaat		max. 100
Terug naar het Start		●
Dezelfde route terug		●
Adresinvoer		●
POI zoeken		●
Coördinateninvoer		●
Draw My Route functie voor het sneller creëren van routes		●
Creëren van een route met meerdere tussenbestemmingen		● / tot maximaal 50 tussenbestemmingen
Navigatiefavorieten aanmaken / beheren		●
SENSOREN		
GPS		●
GLONASS		●
GALILEO		●
Barometrische hoogtemeting		●
Lichtsensoren		●
Bewegingssensor		●
TRAINING		
Voorgeïnstalleerde sportprofielen		6
Individueel instelbare sportprofielen		max. 20
Individueel instelbare trainingspagina's		max. 6
Individueel instelbare aantal trainingsfuncties per pagina		max. 10
Layouts voor trainingsweergaven		30
Kleuren om trainingsfuncties te accentueren		8
Workouts		●
Aantal workouts op het apparaat		max. 100
Strava Live Segments		●
Crash Alert		●
Alarmen		Eten, drinken, individueel
Auto pauze		●
Rondefunctie		Handmatige, automatisch (tijd / afstand)
Doelzonetraining		Snelheid, trapfrequentie, hartslag, vermogen
GEGEVENSREGISTRATIE		
SIGMA RIDE app		●
Geheugen		tot het geheugen vol is
Gegevensindeling		.fit
Delen via de RIDE app met Strava, komoot, TrainingPeaks, Facebook, Twitter, WhatsApp, Apple Health		●
TRAININGSFUNCTIES		
BASISFUNCTIES		
Snelheid / gem. snelheid / max. snelheid		●
Afstand		●
Trainingstijd (netto)		●
Trainingsduur (bruto)		●
SIGMA Performance Index		●
Calorieën		●
Tijd		●
Datum		●
Zonsopkomst		●
Zonsondergang		●
HOOGTEMETING		
Actuele hoogte		●
Stijgings %		●
Stijgingsnelheid		●
Hoogteprofiel		●
Hoogtemeters bergop		●
Max. hoogte / Min. hoogte		●
Max. stijgings %		●
Max. stijging bergop		●
Hoogtemeters bergaf		●
Max. stijgingsnelheid bergaf		●
Max. helling		●

TRAPFREQUENTIEFUNCTIES		
Trapfrequentie / gem. trapfrequentie / max. trapfrequentie		●
HARTSLAGFUNCTIES		
Actuele hartslag / gem. hartslag / max. hartslag		●
Minimale hartslag		●
% maximale hartslag		●
Gemiddeld % max. hartslag		●
Doelzone		●
Intensiteitszones		●
Hartslagverloop		●
VERMOGENSFUNCTIES		
Balans / Balans gem.		●
Balans 3/10/30 s - Gem.		●
Pedal Smoothness		●
Actueel vermogen / gem. vermogen/ max. vermogen		●
Vermogen - %FTP		●
Vermogen 3/10/30 s - Gem.		●
Vermogen - Intensiteitsfactor®		●
Vermogen in KJ / Watt / kg		●
Normalized Power®		●
Training Stress Score®		●
Vermogenszones / Vermogensverloop		●
Torque Effectiveness (-%/-%)		●
Rotor Powermeter (OCA / OCP)		●
E-BIKE FUNCTIES		
Actieradius / E-bike accu		●
Ondersteuning (Watt)		●
Human Power versus Motor Power		●
Ondersteuningsmodus		●
Schakeladvies		●
Licht		●
E-bike totale afstand / totale tijd		●
INDOOR TRAINER FUNCTIES		
Trainer Weerstand / Modus / Doelvermogen		●
AUTOMATISCHE RONDEFUNCTIES (OP BASIS VAN TIJD OF AFSTAND)		
Aantal		●
Rondetijd		●
Afstand		●
Gemiddeld snelheid / max. snelheid		●
Calorieën		●
Gemiddeld hoogte / max. hoogte		●
Hoogtemeters bergop/bergaf		●
Hoogtemeters		●
Gemiddeld stijging bergop/bergaf		●
Gemiddeld stijgingsnelheid bergop/bergaf		●
Gemiddeld balans		●
Gemiddeld vermogen / max. vermogen		●
Normalized Power®		●
Gemiddeld trapfrequentie / max. trapfrequentie		●
Gemiddeld hartslag / max. hartslag		●
Traptijd / Trapindex		●
Autom. Rondelijst		●
HANDMATIGE RONDE FUNCTIE		
Aantal		●
Rondetijd		●
Afstand		●
Gemiddeld snelheid / max. snelheid		●
Calorieën		●
Gemiddeld hoogte / max. hoogte		●
Hoogtemeters bergop/bergaf		●
Gemiddeld stijging bergop/bergaf		●
Gemiddeld stijgingsnelheid bergop/bergaf		●
Gemiddeld balans		●
Gemiddeld vermogen / max. vermogen		●
Normalized Power®		●
Gemiddeld trapfrequentie / max. trapfrequentie		●
Gemiddeld hartslag / max. hartslag		●
Traptijd / Trapindex		●
Rondelijst		●
NAVIGATIEFUNCTIES		
Tijd tot doel / Aankomsttijd		●
Afstand tot doel		●
Rijrichting / Turn-by-turn aanwijzingen		●
Route navigatie		●
ELEKTRONISCH SCHAKELLEN		
Accu-indicator		●
Voorste versnelling (kettingblad)		●
Overbrengingsverhouding		●
Achterste versnelling		●
Di2 schakelmodus		●
STATUSFUNCTIES		
Huidige temperatuur		●
Min. temperatuur / max. Temperatuur		●
GPS-nauwkeurigheid		●
Laadtoestand accu		●
Luchtdruk		●



# POS ONDER- STEUNING

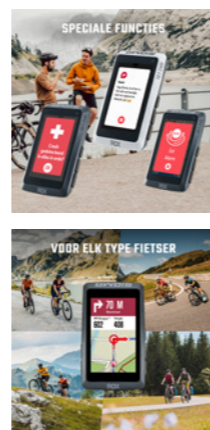
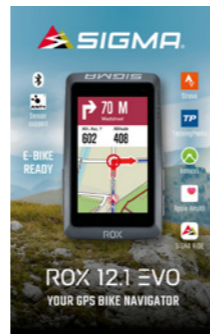


## HOOGWAARDIG PRODUCTDISPLAY

De ROX 12.1 EVO om aan te raken. Het hoogwaardige productdisplay geeft jouw klanten een eerste indruk van de ROX 12.1 EVO. Het wordt eenvoudig in het schap gehangen – past in elke Slat Wall en Tegometall wand. De display wordt geleverd incl. 2 dummie ROX 12.1 Evo's. Deze kun je bestellen via [wilco.zevenbergen@sigmasport.com](mailto:wilco.zevenbergen@sigmasport.com)



## COUNTER DISPLAY



## TRAININGSVIDEO EN -HANDOUT

Onze trainingsvideo en -handout over de ROX 12.1 EVO bieden de perfecte voorbereiding voor het verkoopgesprek. De belangrijkste verkoopargumenten en relevante FAQ's worden kort en duidelijk uitgelegd. De trainingshandout kan via [wilco.zevenbergen@sigmasport.com](mailto:wilco.zevenbergen@sigmasport.com) worden besteld.



Nu de trainingsvideo bekijken:  
[goto.sigmasport.com/rox-12-1-evo-training-nl](http://goto.sigmasport.com/rox-12-1-evo-training-nl)

## ONDERSTEUNING VOOR DE WEBSHOP

Wij voorzien je van uitgebreide product content voor jouw webshop, zodat jouw klanten op het moment van de aankoopbeslissing zo goed mogelijk zijn geïnformeerd omtrent de ROX 12.1 EVO.

- ✓ Productbeschrijving
- ✓ Product- en toepassingsfoto's
- ✓ Productvideo

Hier downloaden:  
[goto.sigmasport.com/rox-12-1-evo-assets-nl](http://goto.sigmasport.com/rox-12-1-evo-assets-nl)



# BESTELLEN



## BASIC

In deze kleuren verkrijgbaar:  
● NIGHT GRAY Art.-nr. 01040  
○ WHITE Art.-nr. 01041

Adviesprijs: € 379,95

Leveringsomvang ROX 12.1 EVO BASIC  
ROX 12.1 Evo navigatiecomputer, Long Butler GPS houder, GPS standaard stuurhouder, bevestigingsmateriaal, USB-C kabel, veiligheidskoord, Snelstarhandleiding



## SET

In deze kleuren verkrijgbaar:  
● NIGHT GRAY Art.-nr. 01042  
○ WHITE Art.-nr. 01043

Adviesprijs: € 479,95

Leveringsomvang ROX 12.1 EVO SET  
ROX 12.1 Evo navigatiecomputer, Long Butler GPS houder, GPS standaard stuurhouder, ANT+/Bluetooth magneetloze trapfrequentiezender, ANT+/Bluetooth magneetloze snelheidszender, R1 DUO ANT+/Bluetooth Comfortex+ borstriem, bevestigingsmateriaal, USB-C kabel, veiligheidskoord, snelstarhandleiding

## ACCESSOIRES

<p><b>00463</b> GPS-houder ADVIESPRIJS: € 10,95</p> 	<p><b>00472</b> LONG BUTLER GPS ADVIESPRIJS: € 21,95</p> 	<p><b>00500</b> OVER CLAMP BUTLER GPS ADVIESPRIJS: € 21,95</p> 
<p><b>20331</b> R1 DUO ANT+/BLE HR SENSOR ADVIESPRIJS: € 54,95</p> 	<p><b>20332</b> R1 DUO ANT+/BLE SENSOR + BORSTRIEM ADVIESPRIJS: € 64,95</p> 	<p><b>20318</b> COMFORTEX+ BORSTRIEM ADVIESPRIJS: € 19,95</p> 
<p><b>20335</b> DUO ANT+/BLE MAGNEETLOZE SNELHEIDSSENSOR ADVIESPRIJS: € 37,95</p> 	<p><b>20336</b> DUO ANT+/BLE MAGNEETLOZE TRAPFREQUENTIESENSOR ADVIESPRIJS: € 37,95</p> 	<p><b>18460</b> USB-C KABEL ADVIESPRIJS: € 7,95</p> 



# NU ABONNEREN OP DE NIEUWSBRIEF!

Wilt u op de hoogte blijven van productnieuwtjes, aantrekkelijke aanbiedingen en marketingacties? Abonneer u dan op onze nieuwsbrief voor handelaren:



Abonneren op nieuwsbrief:  
[bit.ly/3n5ybLo](https://bit.ly/3n5ybLo)



**SIGMA-ELEKTRO GmbH**  
Dr. - Julius - Leber - Straße 15  
67433 Neustadt/Weinstraße  
Duitsland  
Tel. + 49 (0) 63 21-9120-0  
Fax. + 49 (0) 63 21-9120-34  
E-mail: [info@sigmasport.com](mailto:info@sigmasport.com)

## VERKOOP & INFORMATIE:

**SIGMA SPORT BENELUX**  
De Meern / Nederland  
E-mail: [wilco.zevenbergen@sigmasport.com](mailto:wilco.zevenbergen@sigmasport.com)

**ROX 12.1 EVO SERVICE HOTLINE**  
**+49 (0) 6321-9120-118**

[www.sigmasport.com](http://www.sigmasport.com)

