

# IN 60 SEKUNDEN ERKLÄRT: ROX 2.0

## 5.

### ATTRAKTIVES PREIS-LEISTUNGS-VERHÄLTNIS

SIGMA Bike Computer stehen nicht nur für hohe Qualität, sondern überzeugen außerdem durch **faire Preise**. Eine Vielzahl von **Auszeichnungen und Awards** bestätigen das attraktive Preis-Leistungs-Verhältnis der hochwertigen SIGMA Produkte.

## 4.

### PERFEKTION AUS DEUTSCHLAND

Die Entwicklung der SIGMA Bike Computer erfolgt in Neustadt an der Weinstraße in Deutschland. Deutsches Ingenieurwesen steht für eine jahrhundertealte Tradition und zeichnet sich durch **Präzision, Handwerkskunst und Langlebigkeit** aus. Dazu kommt, dass jeder Produktentwickler bei SIGMA auch **passionierter Radfahrer** ist. Prototypen werden direkt vor der Haustür getestet mit dem Bestreben, das perfekte Produkt zu schaffen: Für ungetrübte Freude auf dem Rad.

## 3.

### EINFACH NAVIGIEREN

Der ROX 2.0 lässt sich mit der **komoot App** auf dem Smartphone verbinden. Abbiegehinweise werden als **Pfeil auf dem Display** oder innerhalb des **Red Circle** angezeigt. Dieser farbig unterlegte Kreis auf dem Display zählt die **Entfernung zur nächsten Abbiegung** mittels farbiger Balken runter.



## 1.

### JEDERZEIT STARTKLAR

Der ROX 2.0 ist perfekt für alle Freizeitsportler, die die **wesentlichen Funktionen** eines GPS Fahrrad Computers nutzen möchten. Mit wenigen Handgriffen wird der ROX 2.0 am Lenker positioniert. **Die Montage von Kabeln oder Sensoren ist überflüssig**. Nach dem Einschalten ermittelt der ROX 2.0 mittels GPS und GLONASS in Sekundenschnelle die Position des Radfahrers. In Kombination mit der intuitiven Bedienung durch zwei Tasten kann die Fahrradtour sofort starten.

## 2.

### INDIVIDUALISIERBARES GROSSES DISPLAY

Das **2,0 Zoll große Display** des ROX 2.0 ist aufgrund der **extra-großen Ziffern** auch während der Fahrt sehr gut ablesbar. In Kombination mit der SIGMA RIDE App lassen sich individuelle Displayansichten mit wenigen Klicks einstellen – es sind bis zu **sechs Screens mit jeweils zwei Werten** konfigurierbar. Die aktuelle Geschwindigkeit und Uhrzeit werden dauerhaft auf dem Display angezeigt.

# WARUM WIR DEN ROX 2.0 LIEBEN



## DEBORAH GYESAW, Produktmanagement

„Mein Freund und ich sind am Wochenende viel auf dem Rad unterwegs und nutzen dabei gerne die komoot App. Daher finde ich es praktisch, dass sich der ROX 2.0 mit komoot verbinden lässt, mir Navigationshinweise auf dem Display anzeigt und ich so das Smartphone sicher aufbewahrt in der Tasche lassen kann.“



## CHRISTOPH HOLTHAUS, Vertrieb

„Es kann sehr nervig sein, wenn man auf dem Rad sitzt und die Werte des Fahrrad Computers nicht richtig ablesen kann. Nicht so beim ROX 2.0. Das Display ist nämlich nicht nur groß, sondern auch sehr kontrastreich und es kommt mit gerade einmal drei Werten plus Uhrzeit je Ansicht aus. Weniger ist hier mehr!“



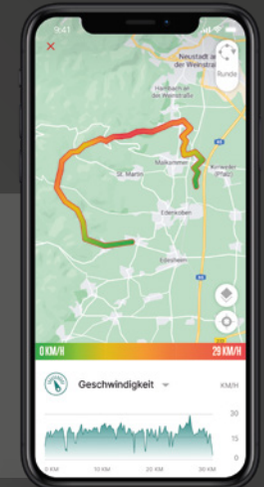
## MICHAEL PRIOR, Vertrieb

„In meiner Freizeit fahre ich gerne mit dem E-Bike durch die unterschiedlichsten Naturlandschaften Nordrhein-Westfalens. Ich finde es daher super, dass sich der ROX 2.0 mit meinem E-Bike koppeln lässt. So habe ich immer im Blick, wie weit ich noch fahren kann und bleibe mithilfe der Navigationsfunktion stets auf der richtigen Route.“



## EVELYN SAWATZKY, Marketing

„Ich bin für die Social Media Kommunikation bei SIGMA zuständig und quasi Tag und Nacht online. Daher schaue ich mir nach einer Radtour gerne meine Daten genauer auf der SIGMA RIDE App an. Die visuelle Darstellung der Geschwindigkeit als Heatmap finde ich richtig toll.“



PLAY  
VIDEO

## ERKLÄRVIDEOS FÜR DEN VERKAUF

Hier finden Sie hilfreiche Video-Tutorials zum ROX 2.0. Die Videos erklären die Bedienung des Gerätes und stellen besondere Funktionen vor. Damit sind Sie für Ihr nächstes Verkaufsgespräch gut vorbereitet!

**Tipp:** Alle Videos sind auch direkt auf unserem YouTube-Kanal verfügbar. Abonnieren Sie jetzt und verpassen keine Neuigkeiten mehr.

[www.youtube.com/user/SIGMAelektro](http://www.youtube.com/user/SIGMAelektro)

