



LATEST  
UPDATE AT



# ***EOX<sup>®</sup> VIEW 700***

## ***WIRELESS E-BIKE COMPUTER***

**BEDIENUNGS- UND MONTAGEANLEITUNG**

Version: 1.0 Draft

# Inhalt

<b>1</b>	<b>Sicherheitshinweise</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>Informationen während der Fahrt</b>	<b>10</b>
<b>2</b>	<b>Benutzeroberfläche</b>	<b>3</b>	5.1	Batteriestatus	10
<b>3</b>	<b>Bedienung</b>	<b>4</b>	5.2	Unterstützungsstufen	10
3.1	Erste Inbetriebnahme	4	5.3	Lichtstatus	11
3.2	Steuerung des Fahrmenüs	5	5.4	Pop-up-Meldungen	11
3.3	Zurücksetzen der Tourdaten	5	5.5	Hintergrundbeleuchtung	12
3.4	Ausschalten	5	5.6	Geschwindigkeit	13
<b>4</b>	<b>Hauptmenü</b>	<b>6</b>	5.7	Service-Warnung	13
4.1	Verbindung	6	5.8	Transportmodus	13
4.2	Gesamtwerte	8	<b>6</b>	<b>Multifunktionaler Anzeigebereich</b>	<b>14</b>
4.3	Einstellungen	8	6.1	Geschätzte Reichweite und Unterstützungsstufe	14
4.4	Geräte-Info	9	6.2	Alle Funktionen des Multifunktionsbereichs	14
4.5	E-Bike Diagnoseinformationen	9	<b>7</b>	<b>EOX® APP</b>	<b>16</b>
			<b>8</b>	<b>EOX® MONTAGE</b>	<b>21</b>
			8.1	OVER CLAMP BUTLER	21
			<b>9</b>	<b>Technische Daten</b>	<b>22</b>
			<b>10</b>	<b>SIGMA REMOTE ONE</b>	<b>23</b>
			10.1	Tastenfunktionen	24

## 1 Sicherheitshinweise

---

Lesen Sie die Sicherheitshinweise und das Handbuch, bevor Sie den EOX® VIEW 700 in Betrieb nehmen! Unsachgemäßer Gebrauch kann zu Schäden an den Komponenten und/oder zu Verletzungen führen.

Bewahren Sie die Sicherheitshinweise und das Handbuch zum späteren Nachschlagen auf!

- Achten Sie darauf, dass Sie während der Fahrt nicht von dem EOX® VIEW 700 abgelenkt werden!  
Lassen Sie sich nicht durch das Display ablenken.
- Achten Sie darauf, dass Sie bei der Interaktion mit dem EOX® VIEW 700 nicht die Kontrolle über Ihr E-Bike verlieren.
- Benutzen Sie den EOX® VIEW 700 nicht als Griff, um Ihr E-Bike hochzuheben! Dies kann zu irreparablen Schäden an der Komponente führen.

## 2 Benutzeroberfläche



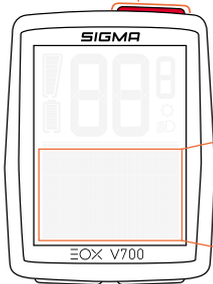
Der VIEW 700 verfügt über 3 Tasten ( **A** / **B** / **C** ) zur Steuerung seiner Benutzeroberfläche (siehe Kapitel 3).

# 3 Bedienung

## 3.1 Erste Inbetriebnahme !

- Drücken Sie die Taste **C** lang (> 5 Sek.), um den EOX® VIEW 700 aus dem Versandmodus aufzuwecken.
- Sie werden durch die Ersteinstellungen des EOX® VIEW 700 geführt.

**WAKE-UP**  
Lange drücken  
5 Sek. !



Wake-up  
(Das angezeigte Symbol hängt vom angeschlossenen E-System ab)

Language  
English

Sprache wechseln  
(Taste **A/B**)  
Sprache wählen  
mit Taste **C**

Connect  
E-Bike

Kurzer Druck auf  
die Taste **C**



!  
Warten Sie  
(15 – 60 Sek.)

Sigma  
1:23:45:67:8

E-Bike wechseln  
(Taste **A/B**)  
E-Bike auswählen  
mit Taste **C**

Pairing  
OK

EOX® VIEW 700  
und das E-Bike  
sind jetzt  
gekoppelt

Units  
Metric

Wählen Sie die  
Einheit

Clock  
16:48

Einstellen der  
Uhrzeit

Date Form.  
dd.mm.yy

Datumsformat  
wählen und Datum  
einstellen

Settings  
Done

Ersteinstellung  
abgeschlossen

! Vergewissern Sie sich, dass das E-Bike eingeschaltet ist und die Bluetooth/ANT+ Schnittstelle unterstützt wird, während der EOX® VIEW 700 nach kompatiblen E-Bikes sucht.

### Hinweis:

Einige E-Bikes können nur für 30 Sekunden nach dem Einschalten gefunden werden.

Um sicherzustellen, dass der EOX® VIEW 700 Ihr E-Bike finden kann, sollten Sie eine Taste des E-Bikes drücken, während der EOX® VIEW 700 nach kompatiblen E-Bikes sucht.

Konnte keine Verbindung zu einem E-Bike hergestellt werden, schaltet sich der EOX® VIEW 700 wieder aus.

## 3.2 Steuerung des Fahrmenüs

- Um die im Multifunktionsbereich des EOX® VIEW 700 angezeigten Funktionen zu ändern, drücken Sie die Taste **A** oder **B** im Fahrmenü.

## 3.3 Zurücksetzen der Tourdaten

- Um die Fahrdaten des EOX® VIEW 700 zurückzusetzen, drücken Sie die Taste **B** lang (>2 s).

## 3.4 Ausschalten

- Um den EOX® VIEW 700 auszuschalten, drücken Sie die Taste **A** lange (>5 s).
- **Hinweis:** Der EOX® VIEW 700 schaltet sich automatisch aus, wenn 5 Minuten lang keine Verbindung zum E-Bike besteht.

# 4 Hauptmenü

## 4.1 Verbindung

- Taste **C** lang drücken (>2 s), um ins Menü zu gelangen
- Wählen Sie den Menüpunkt Verbindung mit **A** oder **B** und bestätigen Sie mit **C**
- Folgende Verbindungen können hergestellt werden:
  1. Mit der **EOX-App** verbinden (siehe Kapitel 7)
  2. Ein **E-Bike** verbinden oder trennen
  3. Verbinden oder Trennen einer **SIGMA REMOTE ONE**

## E-Bike verbinden

						
Taste <b>C</b> lang drücken (>2 s) und warten, bis das Menü geöffnet wird	Wählen Sie <b>Verbindung</b> und drücken Sie die Taste <b>C</b> .	Wählen Sie <b>E-Bike</b> und drücken Sie die Taste <b>C</b> .	Warten Sie (15 – 60 Sek.)	Wählen Sie Ihr E-Bike und drücken Sie kurz die Taste <b>C</b>	EOX® VIEW 700 und Ihr E-Bike sind jetzt verbunden	

! Vergewissern Sie sich, dass das E-Bike eingeschaltet ist und die Bluetooth/ANT+ Schnittstelle unterstützt wird, während der EOX® VIEW 700 nach kompatiblen E-Bikes sucht.

### Hinweis:

Einige E-Bikes können nur für 30 Sekunden nach dem Einschalten gefunden werden.

Um sicherzustellen, dass der EOX® VIEW 700 Ihr E-Bike finden kann, sollten Sie eine Taste des E-Bikes drücken, während der EOX® VIEW 700 nach kompatiblen E-Bikes sucht.

- Sobald der EOX® VIEW 700 und ein E-Bike verbunden sind, wird die Verbindung die nächsten Male innerhalb von 10 Sek. automatisch hergestellt.
- Wenn die automatische Verbindung länger dauert:
  - > Prüfen Sie, ob beide Geräte eingeschaltet sind.
  - > Überprüfen Sie, ob die E-Bike Bluetooth/ANT+ Schnittstelle unterstützt wird.
  - > Drücken Sie eine beliebige Taste des EOX® VIEW 700, um den Schnellsuchmodus zu aktivieren.

## E-Bike trennen

- Hinweis: Das Trennen des E-Bikes ist nur notwendig, wenn Sie den EOX® VIEW 700 auf ein anderes Fahrrad umstecken möchten.

Taste <b>C</b> lang drücken (>2 s) und warten, bis das Menü geöffnet wird	Wählen Sie <b>Verbindung</b> und drücken Sie die Taste <b>C</b> .	Wählen Sie <b>E-Bike</b> und drücken Sie die Taste <b>C</b> .	Wählen Sie <b>E-Bike trennen?</b> und drücken Sie die Taste <b>C</b> .	Wählen Sie <b>Ja</b> und drücken Sie die Taste <b>C</b> .	EOX® VIEW 700 und E-Bike sind jetzt getrennt.	

## Verbinden der SIGMA REMOTE ONE

- Bequeme Bedienung vom Lenker aus und damit mehr Sicherheit beim Fahren.
- Rufen Sie die gewünschte Anzeige im EOX® VIEW 700 mit den UP/DOWN-Tasten auf.

Taste <b>C</b> lang drücken (>2 s) und warten, bis das Menü geöffnet wird	Wählen Sie <b>Verbindung</b> und drücken Sie die Taste <b>C</b> .	Wählen Sie <b>Remote</b> und drücken Sie die Taste <b>C</b> .	Warten Sie (15 – 60 Sek.)	Wählen Sie ihre <b>REMOTE ONE</b> und drücken Sie die Taste <b>C</b> .	EOX® VIEW 700 und REMOTE ONE sind jetzt verbunden

## Trennen der SIGMA REMOTE ONE

- Hinweis: Das Trennen der Fernbedienung ist nur erforderlich, wenn Sie den EOX® VIEW 700 auf eine andere Fernbedienung umstellen möchten.

Taste <b>C</b> lang drücken (>2 s) und warten, bis das Menü geöffnet wird	Wählen Sie <b>Verbindung</b> und drücken Sie die Taste <b>C</b> .	Wählen Sie <b>Remote</b> und drücken Sie die Taste <b>C</b> .	Wählen Sie <b>Fernbedienung trennen?</b> und drücken Sie die Taste <b>C</b> .	Wählen Sie <b>Ja</b> und drücken Sie die Taste <b>C</b> .	EOX® VIEW 700 und REMOTE ONE sind jetzt getrennt	

## 4.2 Gesamtwerte

- Der EOX® VIEW 700 zeigt „**Meine Summen**“ und „**E-Bike-Summen**“ an.
1. **Meine Summen:** Der EOX® VIEW 700 zeichnet seine eigene Gesamtstrecke und Fahrzeit unabhängig vom E-Bike auf.
    - Es ist möglich, die Gesamtwerte des Geräts einzustellen. Siehe Erläuterung unten.
  2. **E-Bike Summen:** Die E-Bike Summen zeigen die Gesamtwerte, die das E-System / der Motor liefert.

<p><b>Σ Dist</b> 1 km</p>	<p><b>Σ Dist</b> 10 000 km</p>	<p><b>Σ Dist</b> 12 000 km</p>	<p><b>Σ Dist</b> 12 300 km</p>
<p>Kurzes Drücken der Taste <b>C</b> zum Ändern der Summen</p>	<p>Zehntausenderstelle einstellen und Taste <b>C</b> kurz drücken</p>	<p>Tausenderstelle einstellen und Taste <b>C</b> kurz drücken</p>	<p>Hunderterstelle einstellen und Taste <b>C</b> kurz drücken</p>
<p><b>Σ Dist</b> 12 340 km</p>	<p><b>Σ Dist</b> 12 345 km</p>	<p><b>Σ Dist</b> 12 345 km</p>	
<p>Zehnerstelle einstellen und Taste <b>C</b> kurz drücken</p>	<p>Einerstelle einstellen und Taste <b>C</b> kurz drücken</p>	<p>Gesamtwert (d.h. Distanz) auf neuen Wert gesetzt</p>	

## 4.3 Einstellungen

- Langes Drücken der Taste **C** (>2 Sek.) zum Aufrufen des Menüs
  - Wählen Sie den Punkt „**Einstellungen**“ mit den Tasten **A** oder **B** und anschließend mit der Taste **C** aus.
  - Folgende Einstellungen können vorgenommen werden:
1. **Sprache:** Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Niederländisch, Polnisch, Tschechisch
  2. **Einheiten:** metrisch (°C, kmh), imperial (°F, mph), benutzerdefiniert
  3. **Uhrzeit**
  4. **Datum**
  5. **Assist-Pop-Up:** ein, aus (Aktivieren/Deaktivieren einer Pop-up-Meldung, wenn der Assist-Modus geändert wird)
  6. **Gerät zurücksetzen:** Alle Einstellungen, Verbindungen oder Gesamtwerte werden gelöscht oder auf Standardwerte gesetzt.

<p><b>Language</b> English</p>	<p><b>Units</b> Metric</p>	<p><b>Clock</b> 18:28</p>	<p><b>Date</b> 23.02.24</p>	<p><b>All PopUp</b> Off</p>	<p><b>Reset Device</b></p>
<p>Sprache</p>	<p>Einheit</p>	<p>Uhrzeit</p>	<p>Datum</p>	<p>Assist Pop-Up</p>	<p>Gerät zurücksetzen</p>

## 4.4 Geräte-Info

- Langes Drücken der Taste **C** (>2 Sek.) zum Aufrufen des Menüs
- Wählen Sie den Punkt „Gerät Info“ mit der Taste **A** oder **B** und wählen Sie mit der Taste **C** aus.  
Zeigt technische Informationen über den EOX® VIEW 700

	
Name des Geräts	Firmware-Version

## 4.5 E-Bike technische Informationen

- Der EOX® VIEW 700 zeigt technische Informationen des gekoppelten E-Bikes an
- Drücken Sie die **C**-Taste lang (>2 Sek.), um das Menü aufzurufen.
- Wählen Sie den Punkt „Verbindung“ und drücken Sie kurz die **C**-Taste.
- Wählen Sie den Punkt „E-Bike“ und drücken Sie kurz die **C**-Taste.
- Die folgenden technischen Informationen können angezeigt werden:

			
Name des gekoppelten E-Bikes	Seriennummer des gekoppelten E-Bikes	Wireless Protokoll-Version des E-Bikes (wenn E-Bike verbunden)	Gesamtdistanz bis der nächste System-Service fällig ist (wenn E-Bike verbunden)

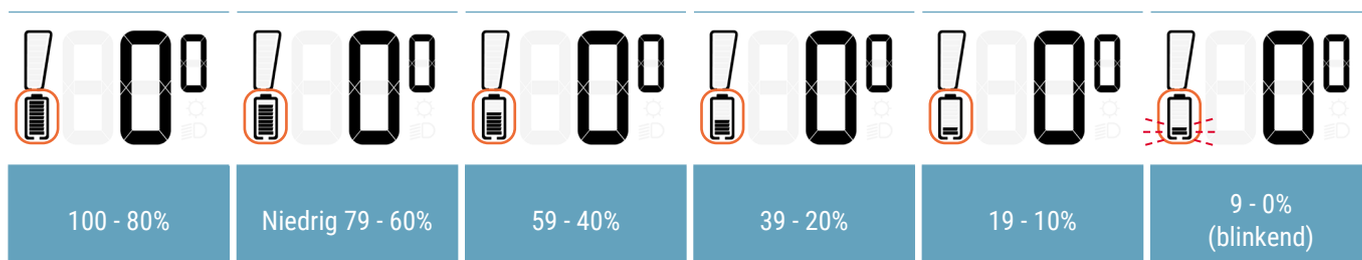

Datum an dem der nächste System-Service fällig ist (wenn E-Bike verbunden)

- Die Verfügbarkeit von technischen Informationen hängt von dem gekoppelten E-Bike ab.

# 5 Informationen während der Fahrt

## 5.1 Batteriestatus

- Der Batteriestand des E-Bikes wird im Segmentbereich angezeigt
- Die Logik der Batterieanzeige hängt vom angeschlossenen E-Bike ab
- Die SIGMA-Standardlogik der Batterieanzeige wird im Folgenden beschrieben:



## 5.2 Unterstützungsstufen

- Die aktuell ausgewählte Unterstützungsstufe wird permanent im Segmentbereich angezeigt
- Die Anzeige für die Unterstützungsstufen wird von unten nach oben mit zunehmender Unterstützungsstufe gefüllt
- Die SIGMA-Standardlogik für die Anzeige der Unterstützungsstufen wird im Folgenden beschrieben:



- Ein Wechsel der Unterstützungsstufe kann außerdem durch eine Pop-up-Meldung (2 Sek.) angezeigt werden
- Diese Meldung enthält den Namen der Unterstützungsstufe und kann in den Einstellungen des EOX® VIEW 700 oder über die EOX®-App aktiviert/deaktiviert werden
- Die SIGMA-Standardlogik der Unterstützungsstufen-Pop-up-Meldung wird im Folgenden beschrieben:



- Namen und Anzahl der Unterstützungsstufen und damit auch das Verhalten der Unterstützungsstufen-Anzeige hängen vom angeschlossenen E-Bike ab

## 5.3 Lichtstatus

- Der Lichtstatus des E-Bikes wird im Segmentbereich angezeigt
- Lichtstatus kann entweder AUS oder AN sein



Licht aus



Licht an

## 5.4 Pop-up-Meldungen

- Verbindung und Trennung von E-Bike, Fernbedienung, Batteriestatus oder Smartphone werden durch eine Pop-up-Meldung (2 Sek.) angezeigt



E-System  
getrennt



E-System  
verbunden



Smartphone  
getrennt



Smartphone  
verbunden



Remote  
getrennt



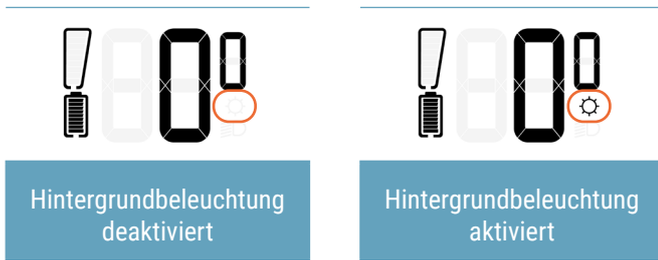
Remote  
verbunden



EOX® VIEW 700  
Batterie schwach

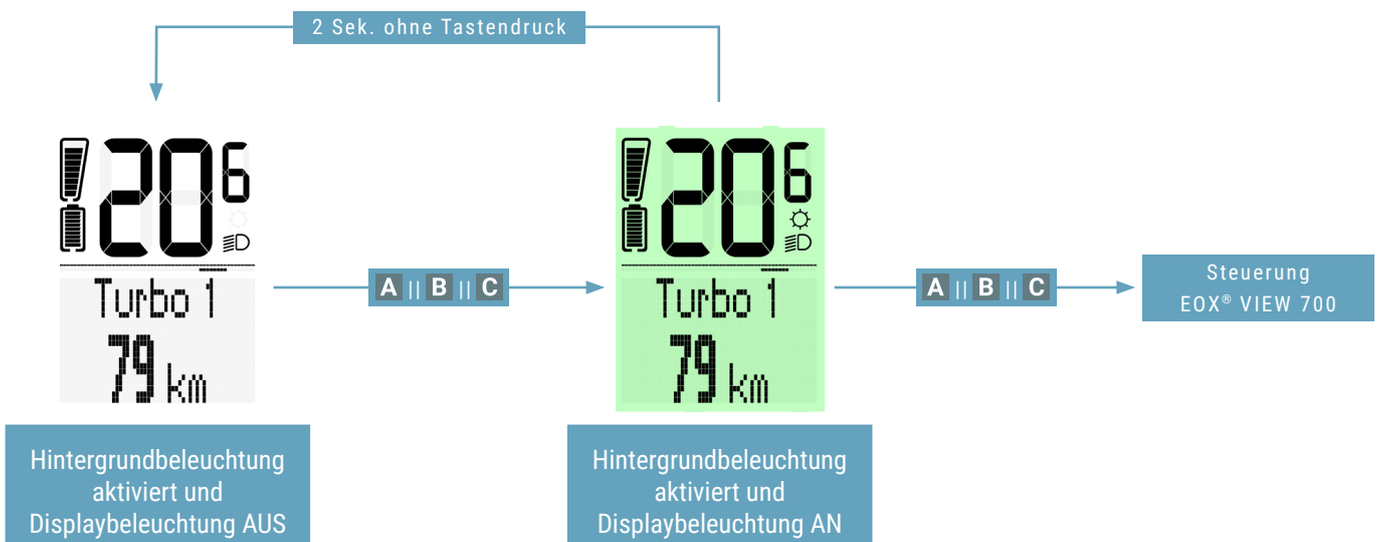
# 5.5 Hintergrundbeleuchtung

- Der Modus der Displaybeleuchtung des EOX® VIEW 700 wird im Segmentbereich angezeigt.



- Die Hintergrundbeleuchtung kann durch gleichzeitiges Drücken der Tasten **B** und **C** ein- und ausgeschaltet werden.
- Wenn die Hintergrundbeleuchtung aktiviert ist, wird die Displaybeleuchtung bei jedem Tastendruck für 2 Sek. eingeschaltet.
- Wenn die Hintergrundbeleuchtung ausgeschaltet ist, schaltet der erste Tastendruck nur die Hintergrundbeleuchtung ein und löst keine weitere Aktion aus.

**Hinweis:** Wenn die Batterie des EOX® VIEW 700 fast leer ist oder die Umgebungstemperatur sehr niedrig ist, kann die Hintergrundbeleuchtung nicht eingeschaltet werden. Der Stromverbrauch der Hintergrundbeleuchtung würde dazu führen, dass sich der EOX® VIEW 700 ausschaltet.



## 5.6 Geschwindigkeit

- Die aktuelle Geschwindigkeit des E-Bikes wird im Segmentbereich des EOX® VIEW 700 permanent angezeigt.
- Geschwindigkeitseinheit (kmh oder mph) hängt von den Geräteeinstellungen ab (siehe Kapitel 3.5.3)



Aktuelle  
Geschwindigkeit

## 5.7 Service-Warnung

- Der EOX® VIEW 700 zeigt eine Pop-up-Meldung an, wenn die Wartung des angeschlossenen E-Bikes fällig ist.
- Der Wartungsalarm kann auf Basis der Gesamtfahrstrecke und/oder des Datums definiert werden.
- Diese Pop-up-Meldung wird einmal angezeigt (bei Fälligkeit) und jedes Mal, wenn der EOX® VIEW 700 wieder eingeschaltet wird, bis die Wartung abgeschlossen ist.
- Wenden Sie sich bitte an Ihren Fahrradhersteller oder eine zertifizierte Fahrradwerkstatt.



Service-Warnung  
Pop-up-Meldung

## 5.8 Transportmodus

- Der EOX® VIEW 700 zeigt im Multifunktionsbereich ein Autosymbol an, um den „Transportmodus“ anzuzeigen.
- Der „Transportmodus“ wird durch wiederholtes Bewegen des EOX® VIEW 700 aktiviert, ohne dass ein gekoppeltes E-Bike in der Nähe und eingeschaltet ist.
- Wenn der „Transportmodus“ aktiviert ist, sucht der EOX® VIEW 700 nicht automatisch nach E-Bikes.
- Der „Transportmodus“ wird durch Drücken einer beliebigen Taste wieder ausgeschaltet.

## 6 Multifunktionaler Anzeigebereich

### 6.1 Geschätzte Reichweite und Unterstützungsstufe

- Die geschätzte Reichweite und der Name der aktuellen Unterstützungsstufe können im Multifunktionsbereich des EOX® VIEW 700 kombiniert angezeigt werden.

**Hinweis:** Der EOX® VIEW 700 berechnet nicht die „Geschätzte Reichweite“. Der Wert wird vom E-Bike bereitgestellt.



### 6.2 Alle Funktionen des Multifunktionsbereichs



- Verfügbarkeit der Funktionen hängt vom verbundenen E-System ab.
- Ausführliche Informationen finden Sie hier: [\[LINK\]](#)



EOX<sup>®</sup>  
APP

# 7 SIGMA EOX<sup>®</sup> App

Die SIGMA EOX<sup>®</sup> App ist im Google Play Store und im Apple App Store erhältlich.



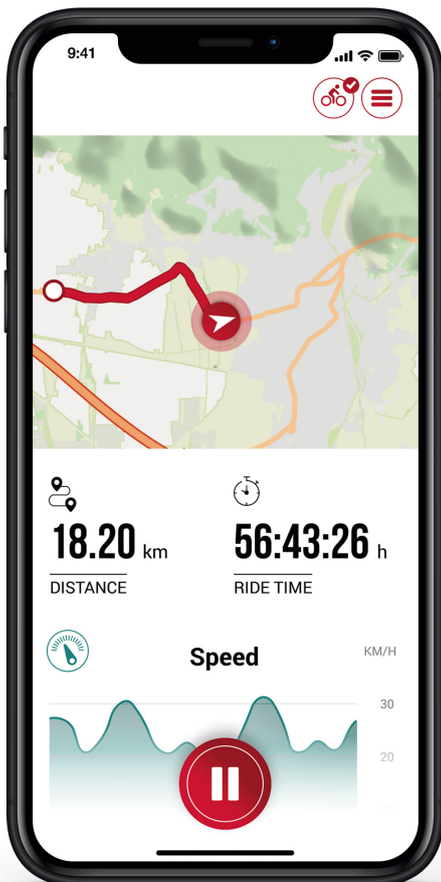
Kompatibilität:

Die App kann auf Android Version 5.0 und höher sowie auf iOS Version 11.0 und höher installiert werden.

Sprachen: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Niederländisch, Polnisch, Spanisch, Tschechisch

## 7.1 Verbinden Sie den EOX<sup>®</sup> VIEW 700 mit der EOX<sup>®</sup> App

- Vergewissern Sie sich, dass der EOX<sup>®</sup> VIEW 700 eingeschaltet ist und Ihr Smartphone in der Nähe ist.
- Aktivieren Sie Bluetooth  auf Ihrem Smartphone und starten Sie die EOX<sup>®</sup>-App.
- Schalten Sie den EOX<sup>®</sup> VIEW 700 ein und öffnen Sie das Menü durch Drücken der Taste **C** >2 Sek.
- Wählen Sie mit den Tasten **A** oder **B** die Option „**Verbindung**“ und bestätigen mit der Taste **C**.
- Wählen Sie den Punkt „**EOX<sup>®</sup> App**“ und drücken Sie die Taste **C**.
- Der EOX<sup>®</sup> VIEW 700 zeigt einen QR-Code an, der mit der EOX<sup>®</sup> App gescannt werden muss.  
Die Verbindung zwischen Ihrem EOX<sup>®</sup> VIEW 700 und der EOX<sup>®</sup> App ist nun hergestellt.



### Menü „Fahrtaufzeichnung“

Tippen Sie auf , um eine Fahrt aufzuzeichnen.

Die folgenden Werte werden angezeigt:

- Standort auf der Karte
- Distanz
- Fahrzeit
- Durchschnittliche Geschwindigkeit
- Maximale Geschwindigkeit
- Durchschnittliche Temperatur
- Maximale Temperatur
- Batterieentladung
- Unterstützungsstufen
- Reichweite

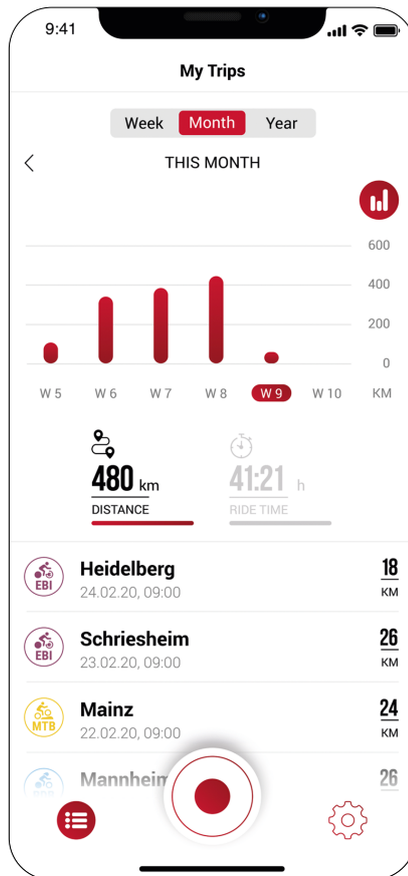
- Das Starten und Stoppen der Fahrtaufzeichnung wird beim EOX® VIEW 700 durch eine Pop-up-Meldung angezeigt.

Recording  
Started

Pop-up-Meldung zeigt an,  
dass die Aufzeichnung  
gestartet wurde

Recording  
stopped

Pop-up-Meldung zeigt an,  
dass die Aufzeichnung  
gestoppt wurde



## Menü „Meine Touren“

- Zusammenfassung aller aufgezeichneten Touren
- Wöchentliche, monatliche und jährliche Statistiken (Entfernung, Fahrzeit)
- Erreichte Ziele

## Menü „Fahrt“



Die folgenden Daten können der Tour individuell hinzugefügt werden:

- Name der Tour
- Datum und Uhrzeit der Tour
- Sportart
- Wetter- und Windinformationen
- Fahrerlebnis

Die folgenden Werte werden aufgezeichnet:

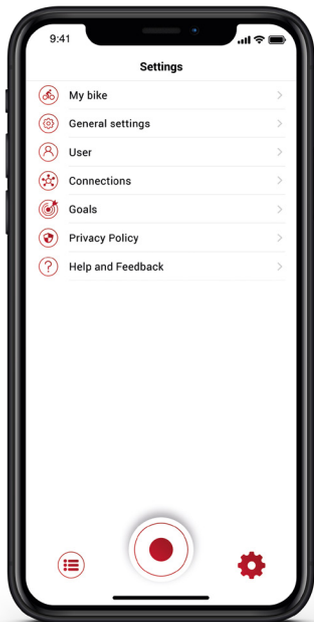
- Standort auf der Karte
- Fahrzeit
- Durchschnittliche Geschwindigkeit
- Maximale Geschwindigkeit
- Durchschnittliche Temperatur
- Maximale Temperatur
- Batterieentladung
- Unterstützungsstufen



Zusätzlich:

- Die Tour kann in Echtzeit mit Dritten geteilt werden, indem Sie auf  (iOS)  (Android) tippen.
- Durch Tippen auf  (iOS)  (Android) kann die Tour individuell angepasst, bearbeitet oder gelöscht werden.
- Durch Tippen auf die Karte wird eine eingefärbte Strecke angezeigt. Die Einfärbung ermöglicht eine andere Art der Touransicht auf der Karte hinsichtlich der folgenden Werte: Geschwindigkeit, Herzfrequenz, Batterieverbrauch und Unterstützungsstufen.

# Menü „Einstellungen“



## Mein Fahrrad

- Personalisierte Einstellungen, z.B. kann die Displayansicht des EOX® VIEW 700 angepasst werden
- Firmware Updates für den EOX® VIEW 700
- Gesamtwerte (Distanz, Fahrzeit)

## Allgemeine Einstellungen

- Sprache und Maßeinheit einstellen

## Benutzer

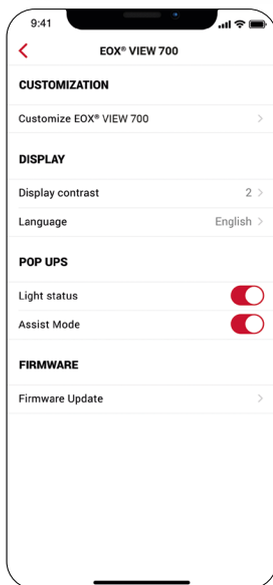
- Benutzereinstellungen

## Cloud & Apps

- Aufgezeichnete Routen können mit der SIGMA CLOUD synchronisiert werden oder auf Plattformen von Drittanbietern wie STRAVA und komoot geteilt werden.

**STRAVA**

**komoot**

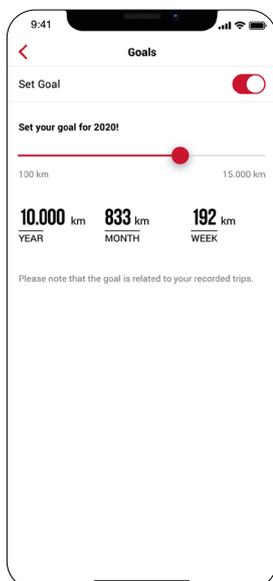


## Ziele

- Setzen Sie sich Ziele, um sich zu motivieren

## Hilfe und Feedback

- Videos zur EOX®-Serie
- Kontakt zu unserem Kundendienst



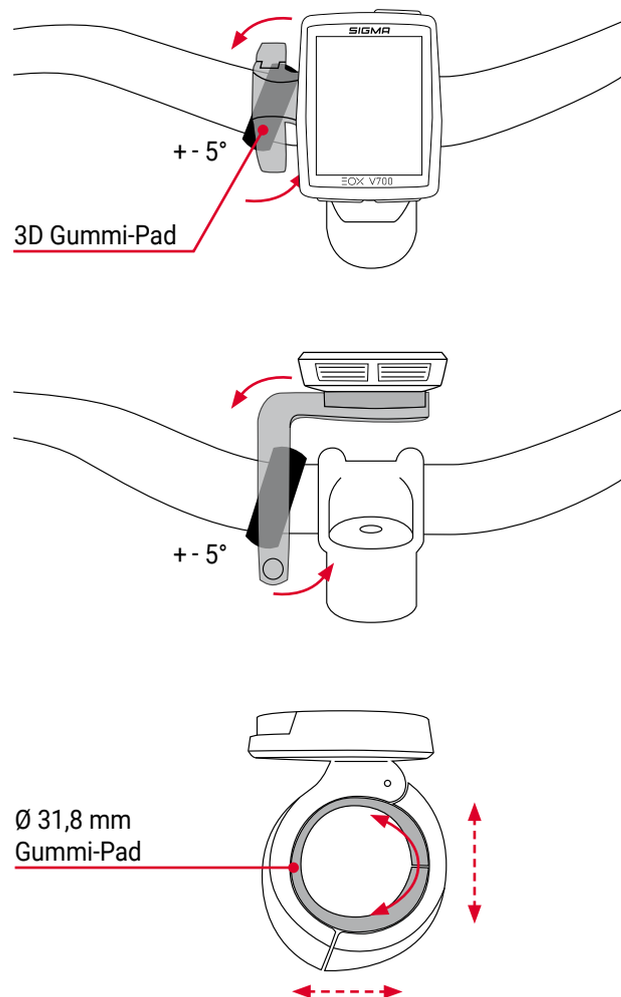
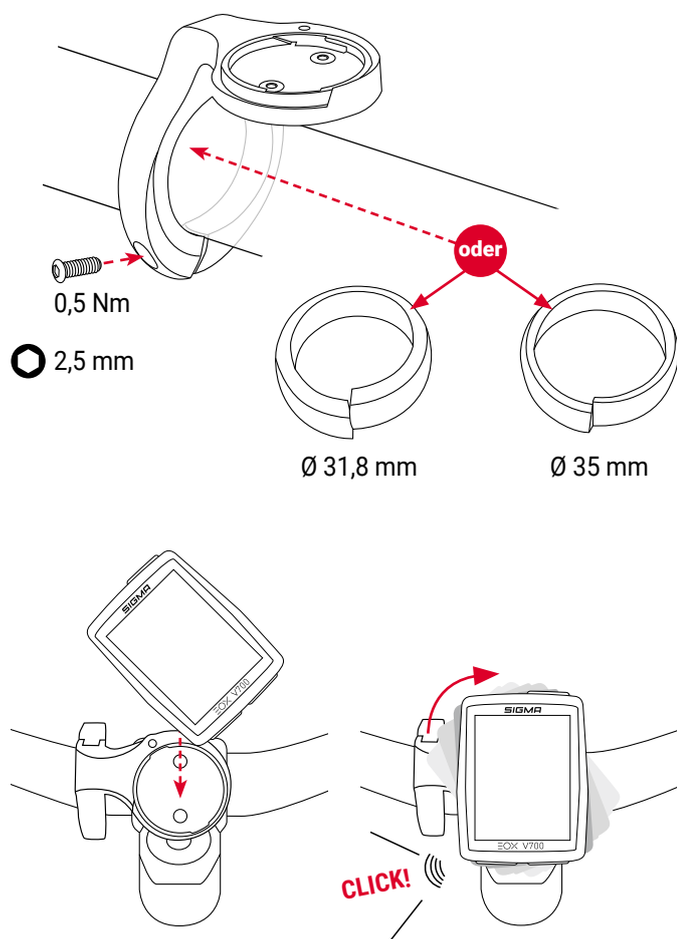


E<sup>3</sup>OX<sup>®</sup>

MONTAGE

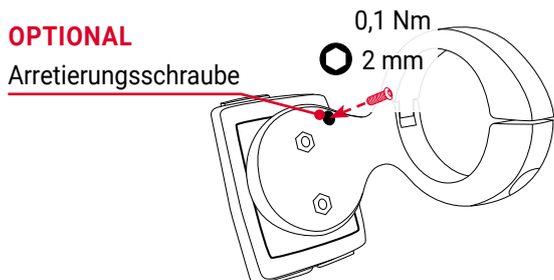
# 8 Montage

## 8.1 OVER CLAMP BUTLER

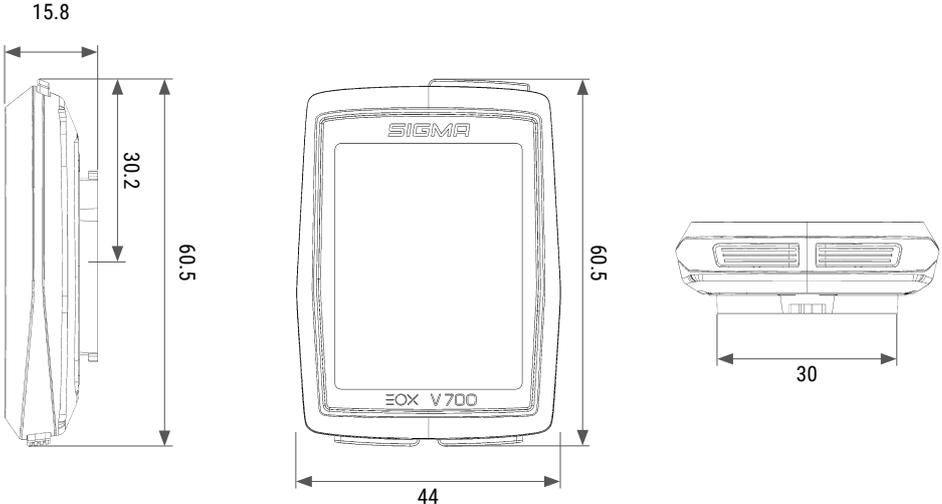


**Option:** Mit der mitgelieferten Arretierungsschraube (2 mm Inbusschlüssel) kann der EOX® VIEW 700 auf dem dem OVER CLAMP BUTLER arretiert werden.

**Hinweis:** Gefahr der Beschädigung! Verwenden Sie die SCHRAUBE nur in Verbindung mit dem BUTLER!



## 9 Technische Daten

Abmessungen	
Gewicht	35 g
Stromversorgung	CR 2450
IP-Standard	IPX6K, IPX7
Betriebstemperatur	-10/25/60 °C (min/typ/max)
Lagerungstemperatur	-20/25/70 °C (min/typ/max)
Zertifizierungen	CE, ROHS, REACH

## CE-Erklärung

Wir, die SIGMA-ELEKTRO GmbH, erklären, dass das Gerät in unserem Werk geprüft wurde und den Anforderungen geltender Normen, der RED-Richtlinie 2014/53/EU und der ROHS-Richtlinie 2011/65/EU entspricht, zudem ebenfalls der Richtlinie (EU) 2015/863 als Ergänzung zu Anhang II der oben genannten Richtlinie mit 4 weiteren Substanzen. Die hier dargestellten Prüfprotokolle, Datenauswertungen und Prüfgerätekonfigurationen sind wahrheitsgemäß und den hier genannten Normen entsprechend zutreffend.

Die CE-Erklärung kann hier eingesehen werden: [ce.sigmasport.com/eoxview700](http://ce.sigmasport.com/eoxview700)



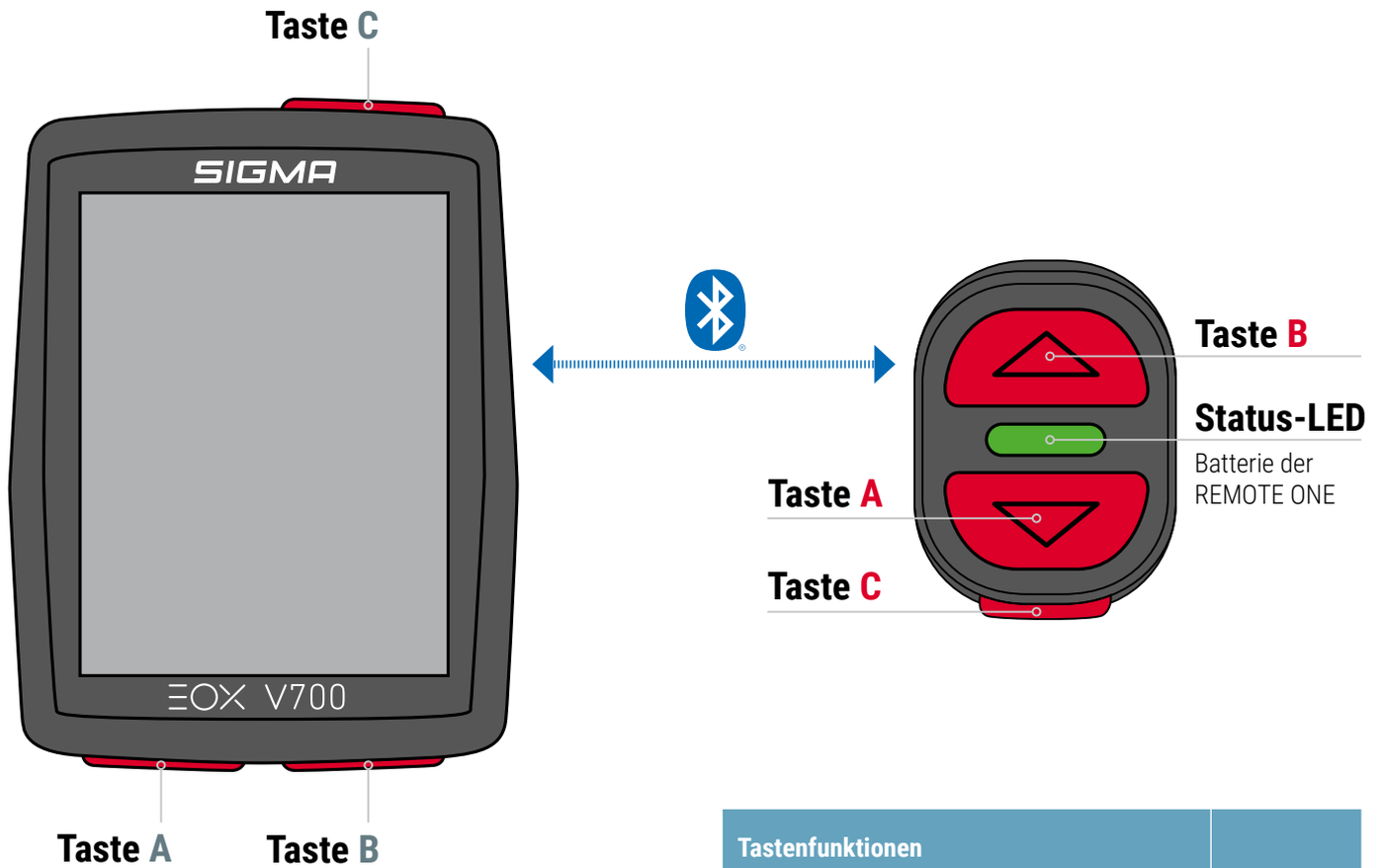
# **SIGMA**

## REMOTE ONE

SEPARAT ERHÄTLICH

# 10 SIGMA REMOTE ONE

## 10.1 TASTENFUNKTIONEN



Tastenfunktionen	
Eine Seite rückwärts / Wert verringern	Taste <b>A</b>
Eine Seite vorwärts / Wert erhöhen	Taste <b>B</b>
Menü öffnen / Auswahl bestätigen	Taste <b>C</b>





**SIGMA-ELEKTRO GmbH**  
Dr.-Julius-Leber-Straße 15  
67433 Neustadt/Wstr.  
Germany  
service@sigma.bike



WARNING: Contains button  
or coin cell battery.  
Hazardous if swallowed -  
see instructions.

**sigma.bike**