



# COMPIT + COMPIT<sup>+</sup>

GEBRUIKSAANWIJZING VERSIE: 03/2019





# INHOUDSOPGAVE

Informatie over het gebruik en de producent	4
Gebruiksaanwijzing beschikbaar houden	4
Kenmerken van deze gebruiksaanwijzing	4
Auteursrecht	5
Productieadres	5
Veiligheid	6
Beoogd gebruik	6
Essentiële veiligheidsvoorschriften	7
Vermijden van brand, explosies of elektrische schok	7
Vermijden van een storing van een pacemaker of ander implantaat	7
Ontwerpkenmerken van waarschuwingen	8
Ontwerpkenmerken van materiële schade	8
Ontwerpkenmerken van tips	8
Omschrijving	9
Overzicht van het leveringspakket van de COMPIT	9
Overzicht van het leveringspakket van de COMPIT+	11
Overzicht COMPIT	13
Overzicht COMPIT met COM/LIGHT	14
Overzicht COM/LIGHT	15
Overzicht +COM/UNIT	17
LED-statusdisplay	16
Taak en functie	18
COMPIT	18
COMPIT+	18
Technische specificaties	19
Uitpakken en controleren van het leveringspakket	20
Bevestigen/verwijderen van COMPIT aan de stuurkolom van de fiets	21
Voorwaarden	21
Zonder COM/LIGHT	22
Met COM/LIGHT	25
Bevestigen/verwijderen van de smartphone aan de COMPIT	30
Kanteling instellen	32
Laden van de smartphone via de +COM/UNIT	33
Smartphone zonder kabel laden	33
Smartphone met kabel laden	35
NFC gebruik	36
Opladen van de +COM/UNIT	37
Fouten herstellen	38
Onderhoud van het product	39
Toebehoren	40
Verwijderen van het product	41
In Duitsland	41
Buiten Duitsland	41
Garantieverklaring	42
Retourzending naar de klantenservice	43

## Informatie over het gebruik en de producent

Deze gebruiksaanwijzing zal u helpen de productgroep „COMPIT“ en „COMPIT+“ veilig te gebruiken.

De COMPIT is een smartphone-houder voor smartphones.

De COMPIT+ bestaat uit de COMPIT en de +COM/UNIT.

De +COM/UNIT is een laad- en communicatiestation voor smartphones.

De COMPIT en de +COM/UNIT worden in het vervolg tot “product” gekort, zolang het niet noodzakelijk is om onderscheid te maken tussen verschillende functies en producten.

## Gebruiksaanwijzing beschikbaar houden

- Deze gebruiksaanwijzing is deel van het product.
- Bewaar deze gebruiksaanwijzing te allen tijde.
- Lever deze gebruiksaanwijzing mee als u het product verkoopt of het op een andere manier weggeeft.

## Kenmerken van deze gebruiksaanwijzing

Verschillende onderdelen in deze gebruiksaanwijzing zijn voorzien van vastgestelde ontwerpkenmerken. Op deze manier kunt u de volgende elementen eenvoudig onderscheiden:

Reguliere tekst

- Opsommingen
- Handelingsstappen

BENOEMING VAN PRODUCTEN



Informatie over het gebruik en de producent

---

## **Auteursrecht**

Deze gebruiksaanwijzing bevat informatie die onder auteursrecht valt. Zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van SKS metaplast Scheffer-Klute GmbH mag deze gebruiksaanwijzing niet gekopieerd, gedrukt, verfilmd, bewerkt, vermenigvuldigd of verspreid worden, in zijn geheel noch in delen.

©2019 SKS metaplast Scheffer-Klute GmbH

Alle rechten voorbehouden.

## **Fabrieksadres**

SKS metaplast Scheffer-Klute GmbH

Zur Huberstushalle 4

59846 Sundern

Duitsland

Telefoon.: +49-2933-8310

Website: [www.sks-germany.com](http://www.sks-germany.com)



## Veiligheid

### Beoogd gebruik

Het product is ontwikkeld voor privégebruik.

De COMPIT is bedoeld voor het bevestigen van een smartphone aan het stuur van een fiets. De COMPIT is gemaakt voor stuurstangen met de volgende diameters:

- 22,2 mm
- 25,4 mm
- 31,8 mm.

De maximale breedte van de voorbouw bedraagt 49 mm (zie pagina 21).

Bij de levering van de COMPIT+ is de +COM/UNIT inbegrepen.

De +COM/UNIT is bedoeld voor het opladen van de smartphone met of zonder de Qi-laadfunctie en kan aan de COMPIT bevestigd worden.

De smartphone en de +COM/UNIT kunnen alleen aan de COMPIT bevestigd worden met een cover, die niet in de levering is inbegrepen. Zie hiervoor de paragraaf Toebehoren, pagina 42.

Voor doelmatig gebruik behoort tevens het in acht nemen en volgen van de aanduidingen in deze gebruiksaanwijzing, in het bijzonder de veiligheidsvoorschriften. Ieder ander gebruik geldt nadrukkelijk niet als doelmatig.

## Essentiële veiligheidsvoorschriften

### Vermijden van brand, explosies of elektrische schok

Onjuist gebruik kan tot explosies, brand of elektrische schok leiden waardoor zware of dodelijke verwondingen mogelijk zijn.



- Controleer of het voltage zoals aangegeven op de lichtnetadapter overeenkomt met het plaatselijke netvoltage.
- Gebruik uitsluitend goedgekeurde netadapters.
- Gebruik de netadapter, de COMPIT of de +COM/UNIT niet als deze beschadigd zijn.
- Open nooit de behuizing van de +COM/UNIT. Laat reparaties uitvoeren door deskundig vakpersoneel.
- Plak geen metaalstickers of andere voorwerpen op de +COM/UNIT.
- Gebruik de +COM/UNIT niet in de buurt van verwarmde oppervlakten.
- Gebruik geen verlengsnoeren of meervoudige stopcontacten.
- Let erop, dat kinderen of geestelijk gehandicapte personen de +COM/UNIT alleen onder toezicht gebruiken.

### Vermijden van een storing van een pacemaker of ander implantaat

Het gebruik van de +COM/UNIT kan leiden tot een storing van een pacemaker of andere implantaten.

- Als u een pacemaker of ander implantaat heeft, raadpleeg uw arts of producent van het implantaat betreffende het gebruik van de +COM/UNIT

## Ontwerpkenmerken van waarschuwingen

 <b>PAS OP</b>	
	Aanwijzingen met de woorden PAS OP waarschuwen voor een situatie die kan leiden tot lichte of middelmatige verwondingen

## Ontwerpkenmerken van materiële schade

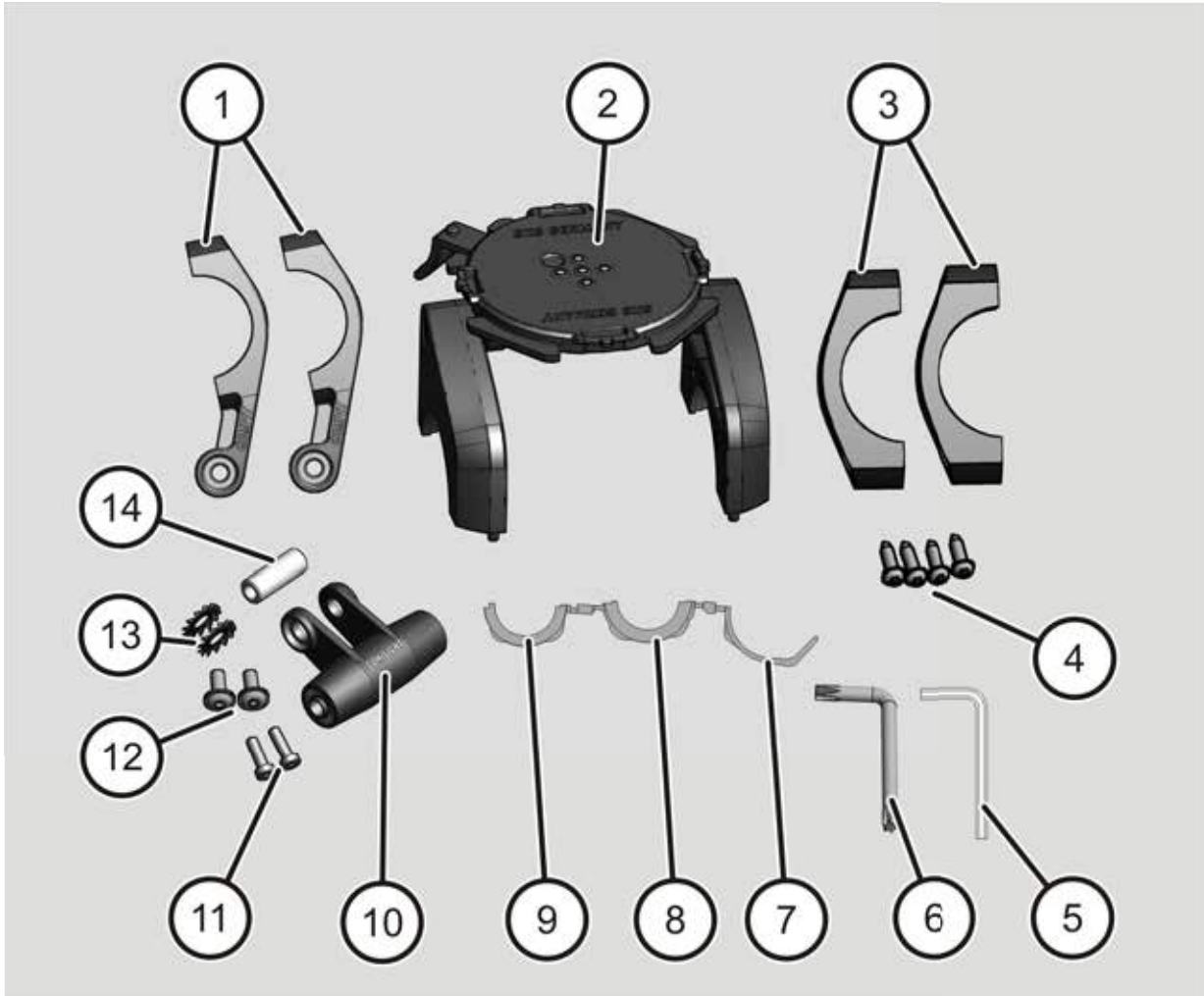
<b>OPGELET</b>	
	Deze aanwijzingen waarschuwen voor een situatie die kan leiden tot materiële schade en beperkt functioneren.

## Ontwerpkenmerken van tips

 Tips bevatten aanvullende informatie.



## Overzicht van het leveringspakket van COMPIT

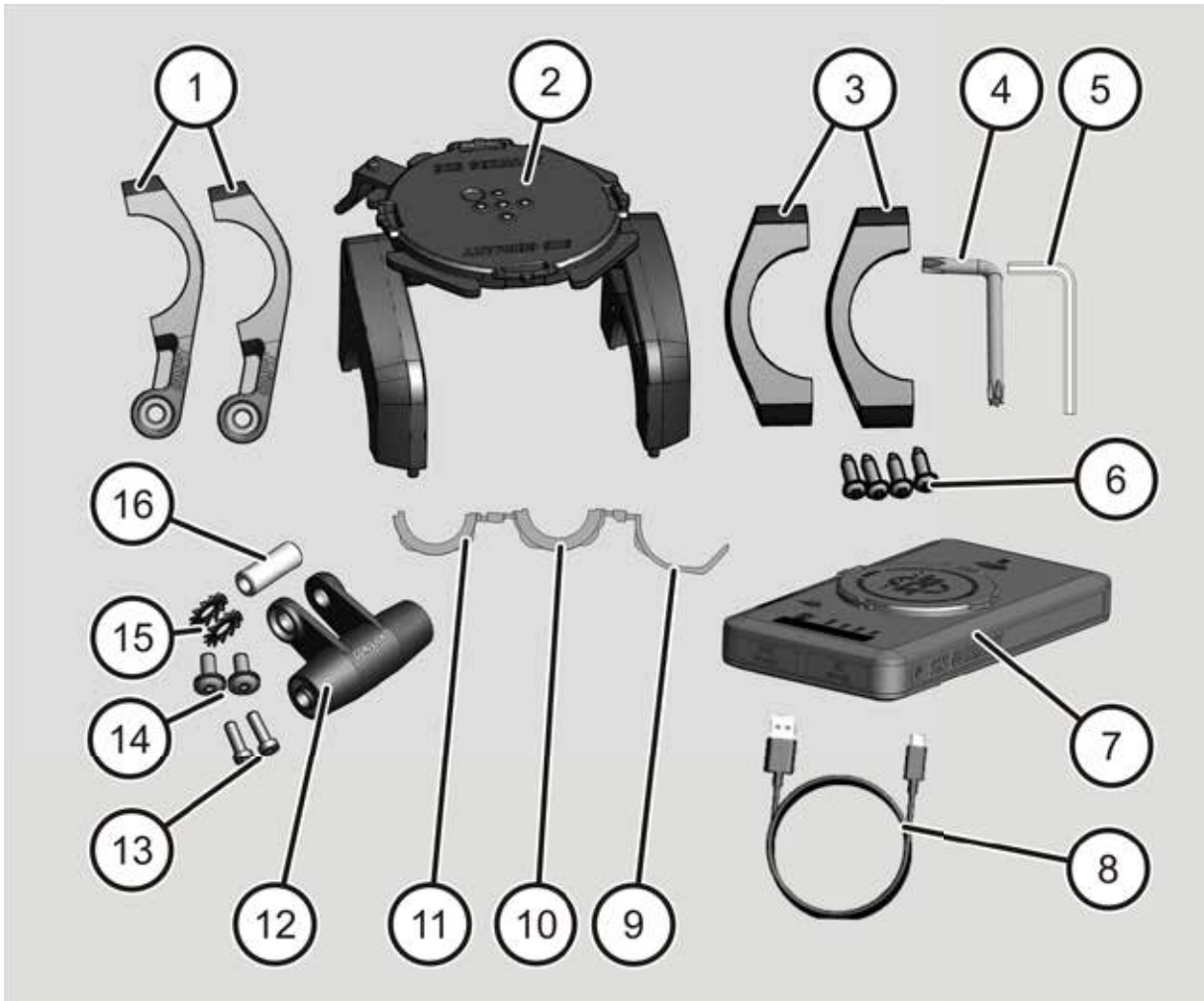


Nr.	Omschrijving
1	Inspanklemmen voor COMPIT met adapter (R: rechts, L: links), 2x
2	Docking station voor het bevestigen van de smartphone met de cover of de +COM/UNIT
3	Inspanklemmen voor COMPIT zonder adapter
4	Schroeven voor de bevestiging van de COMPIT aan het stuur van de fiets met de inspanklemmen (4x20), 4x
5	Inbussleutel 3 mm

Nr.	Omschrijving
6	Torx <sup>®</sup> -sleutel Tx20
7	Rubberen inzetstuk voor een stuurstang met een diameter van 31,8 mm, 4x
8	Rubberen inzetstuk voor een stuurstang met een diameter van 22,2 mm, 4x
9	Rubberen inzetstuk voor een stuurstang met een diameter van 25,4 mm, 4x
10	COM/LIGHT Adapter
11	Schroeven voor de bevestiging van de COM/LIGHT-adapter (M5x16)
12	Schroeven voor de bevestiging van de voorlamp (M4x8), 2x
13	Veiligheidsplaten voor het bevestigen van de voorlamp, 2x
14	Spil voor het bevestigen van de voorlamp

ⓘ De cover en de voorlamp zijn niet in het leveringspakket inbegrepen.

## Overzicht van het leveringspakket van COMPIT+

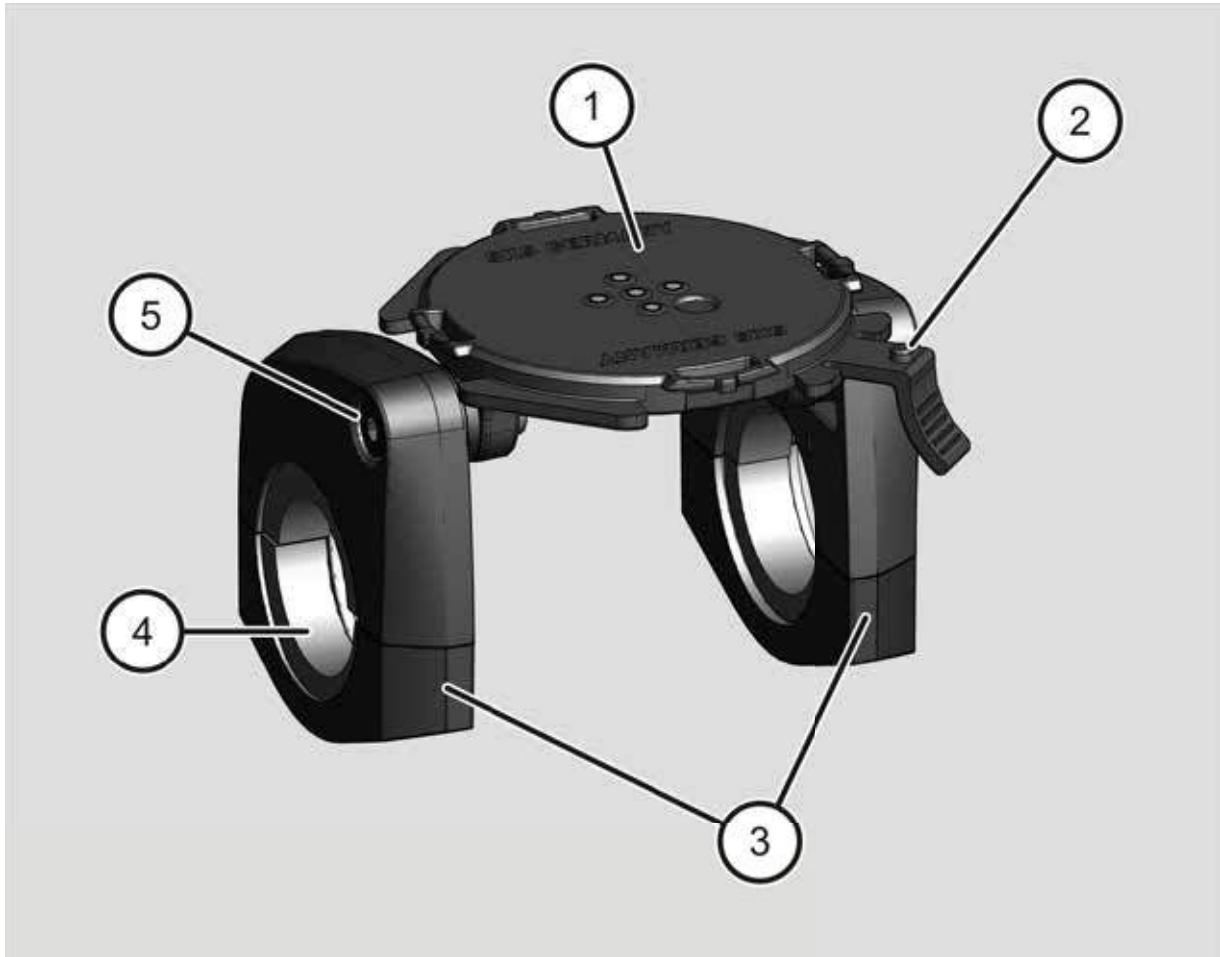


Nr.	Omschrijving
1	Inspanklemmen voor COMPIT+ met adapter (R: rechts, L: links), 2x
2	2 Docking station voor het bevestigen van de smartphone met de cover of de +COM/UNIT
3	Inspanklemmen voor COMPIT+ zonder adapter, 2x
4	Torx <sup>®</sup> -sleutel Tx20
5	Inbussleutel 3 mm
6	Schroeven voor het bevestigen van de COMPIT+ aan de stuurkolom van de fiets met inspanklemmen (4x20), 4
7	+COM/UNIT

Nr.	Omschrijving
8	USB-kabel voor het opladen van de +COM/UNIT
9	Rubberen inzetstuk voor een stuurstang met een diameter van 31,8 mm, 4x
10	Rubberen inzetstuk voor een stuurstang met een diameter van 22,2 mm, 4x
11	Rubberen inzetstuk voor een stuurstang met een diameter van 25,4 mm, 4x
12	COM/LIGHT Adapter
13	Schroeven voor de bevestiging van de COM/LIGHT-adapter (M5x16), 2x
14	Schroeven voor de bevestiging van de voorlamp (M4x8), 2x
15	Veiligheidsplaten voor het bevestigen van de voorlamp, 2x
16	Spil voor het bevestigen van de voorlamp

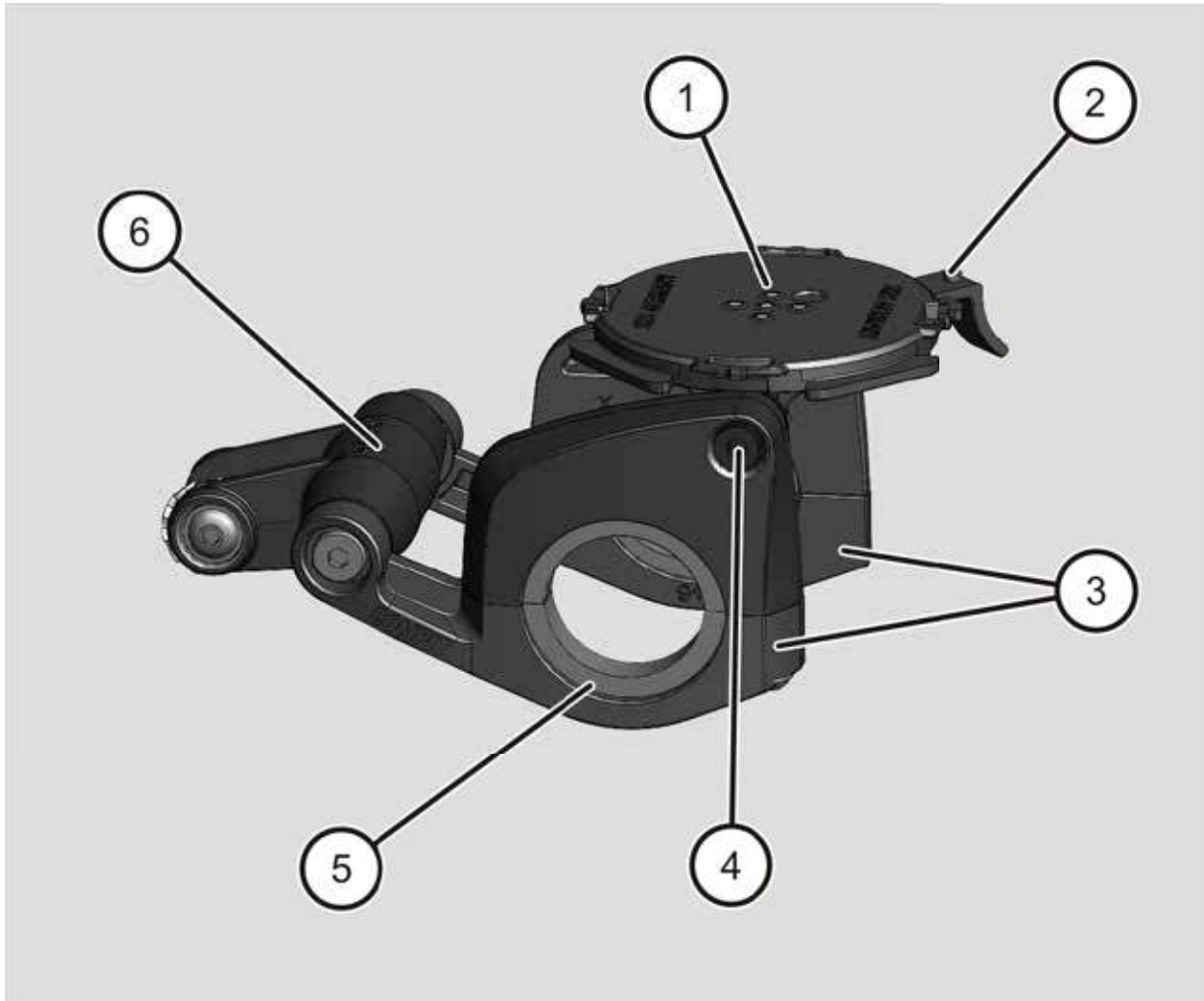
① De cover en de voorlamp zijn niet in het leveringspakket inbegrepen.

## Overzicht COMPIT



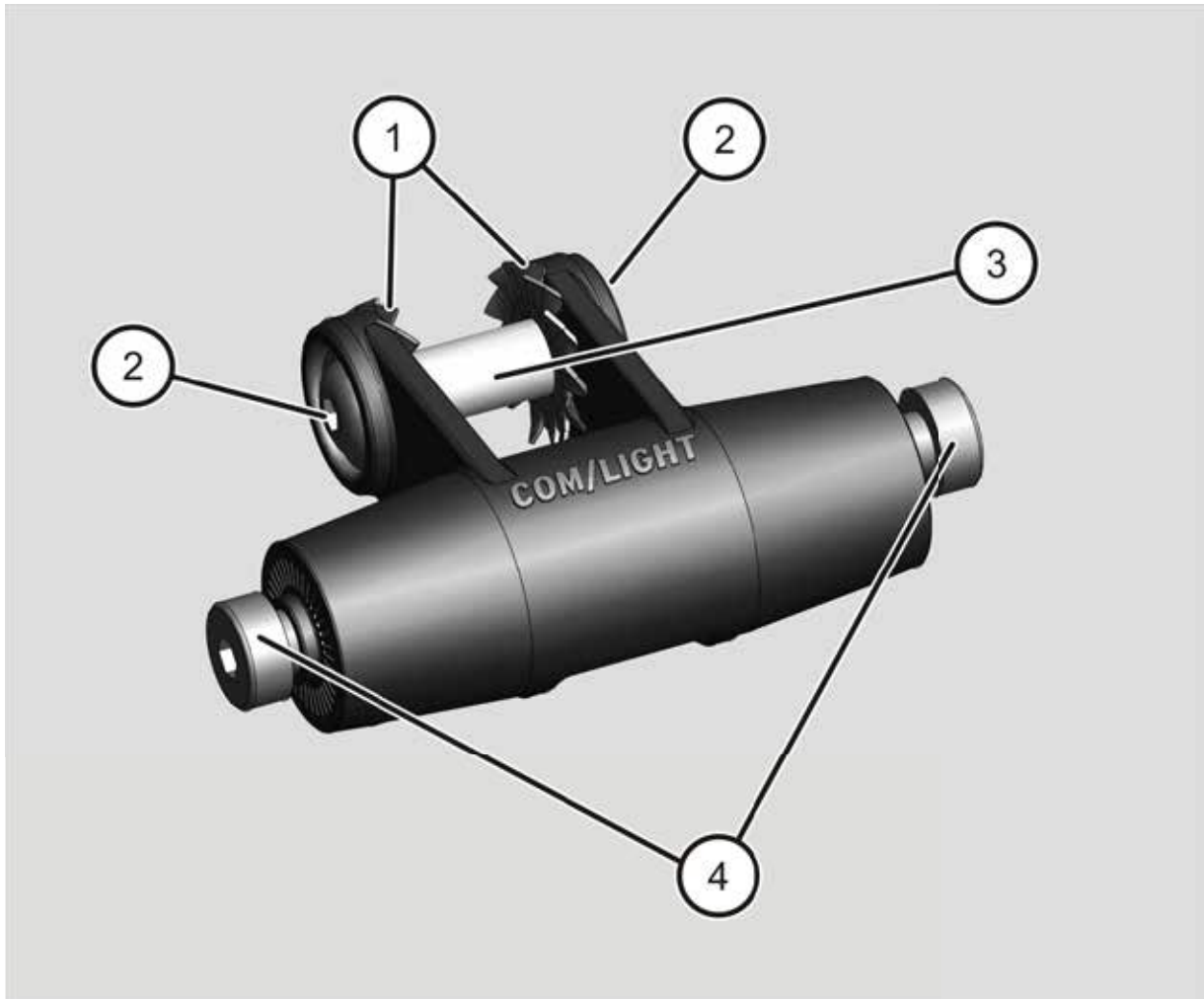
Nr.	Omschrijving
1	Docking station voor het bevestigen van de smartphone met cover of met de +COM/UNIT
2	Veiligheidshendel voor het vastzetten van de smartphone met de cover of de +COM/UNIT
3	Inspanklemmen
4	Rubberen inzetstuk (beide kanten)
5	Kantelschroef (beide kanten)

## Overzicht COMPIT met COM/LIGHT



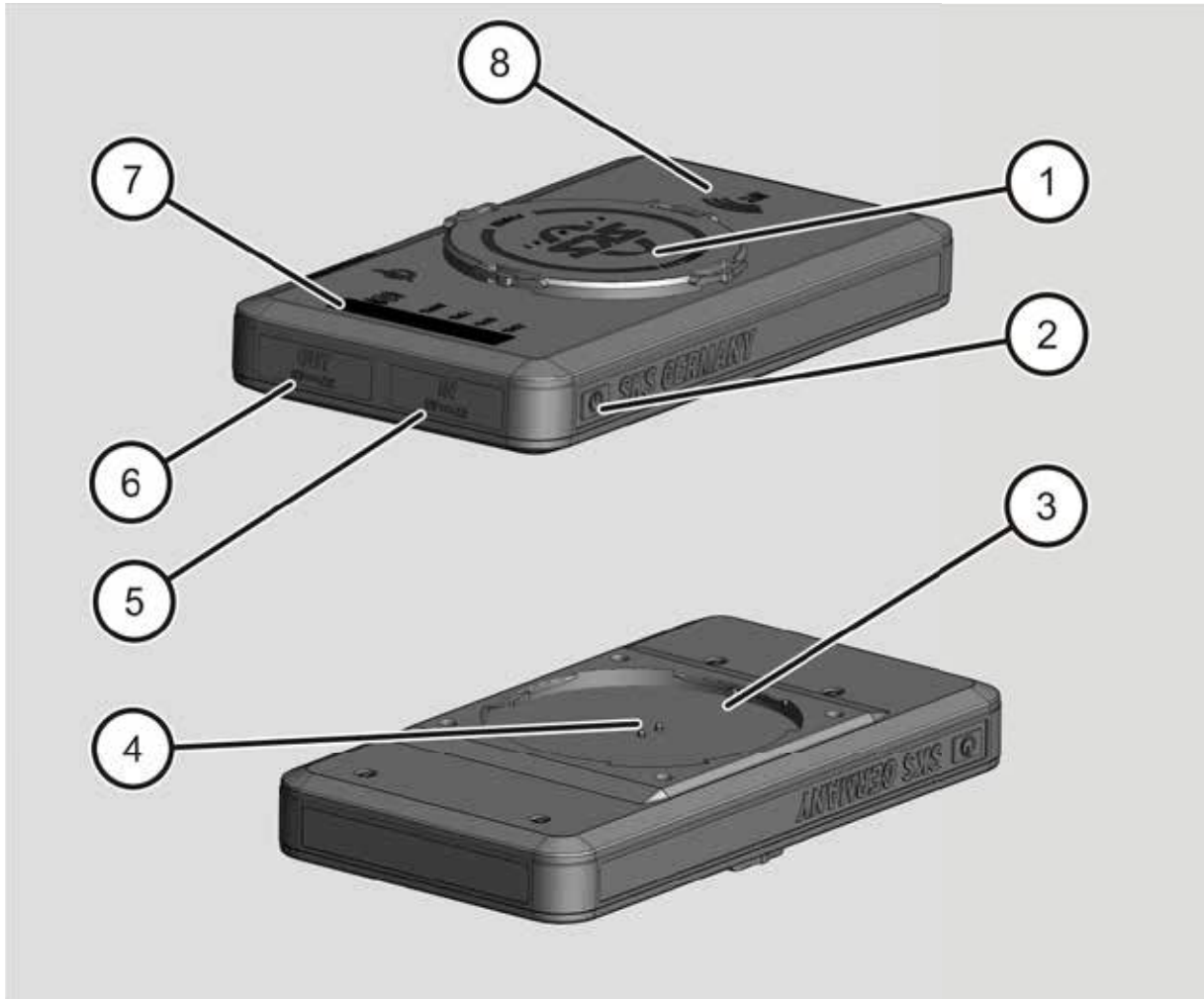
Nr.	Omschrijving
1	Docking station voor het bevestigen van de smartphone met cover of met de +COM/UNIT met cover
2	Veiligheidshendel voor het vastzetten van de smartphone met de cover of de +COM/UNIT
3	Inspanklemmen
4	Kantelschroef (beide kanten)
5	Rubberen inzetstuk (beide kanten)
6	COM/LIGHT

## Overzicht COM/LIGHT



Nr.	Omschrijving
1	Veiligheidsplaten voor het bevestigen van de voorlamp
2	Schroeven voor de bevestiging van de voorlamp (M4x8)
3	Spil voor het bevestigen van de voorlamp
4	Schroeven voor de bevestiging van de COM/LIGHT-adapter (M5x16)

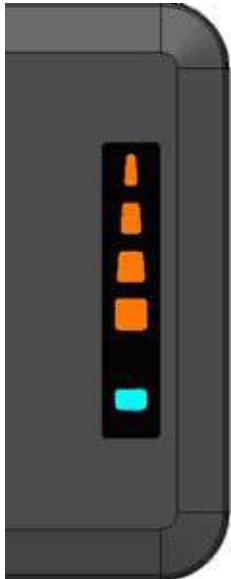
## Overzicht +COM/UNIT



Nr.	Omschrijving
1	Qi-docking station (draadloos opladen) voor het bevestigen van de smartphone met de cover
2	Knop voor het aan- en uitschakelen
3	Docking station voor het bevestigen aan de COMPIT
4	Behuizinginput (twee contactpennen in de behuizing)
5	USB-Input
6	USB-Output
7	LED-statusdisplay
8	NFC-leesaanduiding



## LED-statusdisplay

+COM/UNIT	LED	Status	Indicatie
	Batterijaanduiding	4 LED-lampen knipperen opeenvolgend oranje	+COM/UNIT is aan het opladen
		1 LED-lamp licht op	0%-25% Batterijcapaciteit
		2 LED-lampen lichten op	25%-50% Batterijcapaciteit
		3 LED-lampen lichten op	50%-75% Batterijcapaciteit
		4 LED-lampen lichten op	75%-100% Batterijcapaciteit
	Indicator voor draadloos opladen	Blauw	Stand-by of opladen is voltooid
		Blauw knipperend ongeveer 1 x per seconde	Bezig met opladen
		Blauw snel knipperend ongeveer 5x per seconde	Foutmelding bij het opladen

## Taak en functie

### **COMPIT**

De COMPIT dient ter bevestiging van een smartphone aan het stuur van een fiets. In een handomdraai kan de smartphone met behulp van een optionele cover horizontaal en verticaal op het docking station bevestigd worden. De smartphone kan in de COMPIT in de gewenste positie gebracht worden.

Met de COM/LIGHT-adapter kan de COMPIT aan de niet in de levering inbegrepen voorlamp bevestigd worden. Verder kan met behulp van de COM/CAM-adapter een camera aan de COMPIT bevestigd worden.

### **COMPIT+**

Bij de COMPIT+ is tevens de +COM/UNIT in het leveringspakket inbegrepen.

De +COM/UNIT dient voor het opladen en aansluiten van de smartphone tijdens de rit. De +COM/UNIT kan aan de COMPIT bevestigd worden. Voor smartphones die over een draadloos laden functie beschikken, is het mogelijk op te laden door de smartphone op het Qi-docking station te steken. Smartphones die niet over de Qi-laadfunctie beschikken, kunnen opgeladen worden met de optionele USB-kabel. De verbinding met het docking station kan in een handomdraai tot stand worden gebracht met de niet in het leveringspakket inbegrepen cover.

Door de flexibele instellingsmogelijkheid kan de +COM/UNIT met de COMPIT in de gewenste positie gebracht worden.

De +COM/UNIT beschikt over een NFC-chip (NEAR FIELD COMMUNICATION). Deze kan met verschillende functies worden voorzien.

De +COM/UNIT kan worden opgeladen door de in het leveringspakket inbegrepen USB-kabel.

## Technische Specificaties

+COM/UNIT	
Afmeting	130 x 70 x 21,5 mm
Gewicht	~188 g
USB-Input	DC 5 V/2 A
USB-Output	DC 5 V/2 A
Behuizinginput*	DC 5-15 V/2 A
Wireless-transmissiecapaciteit	5 W
Wireless-efficiëntie	>70%
Werkfrequentie	110 KHz-205 KHz
Wireless Output	DC 5 V/1 A
Type batterij	Lithium-Polymeer-accu
Batterijcapaciteit	5000 mAh
NFC-chip	NTAG 216, 924 Byte
Bescherming	IP54
Werktemperatuur	-15 ~ 60° C
Laadtemperatuur	0 ~ 45° C

\*Alleen in combinatie met COMPIT/E

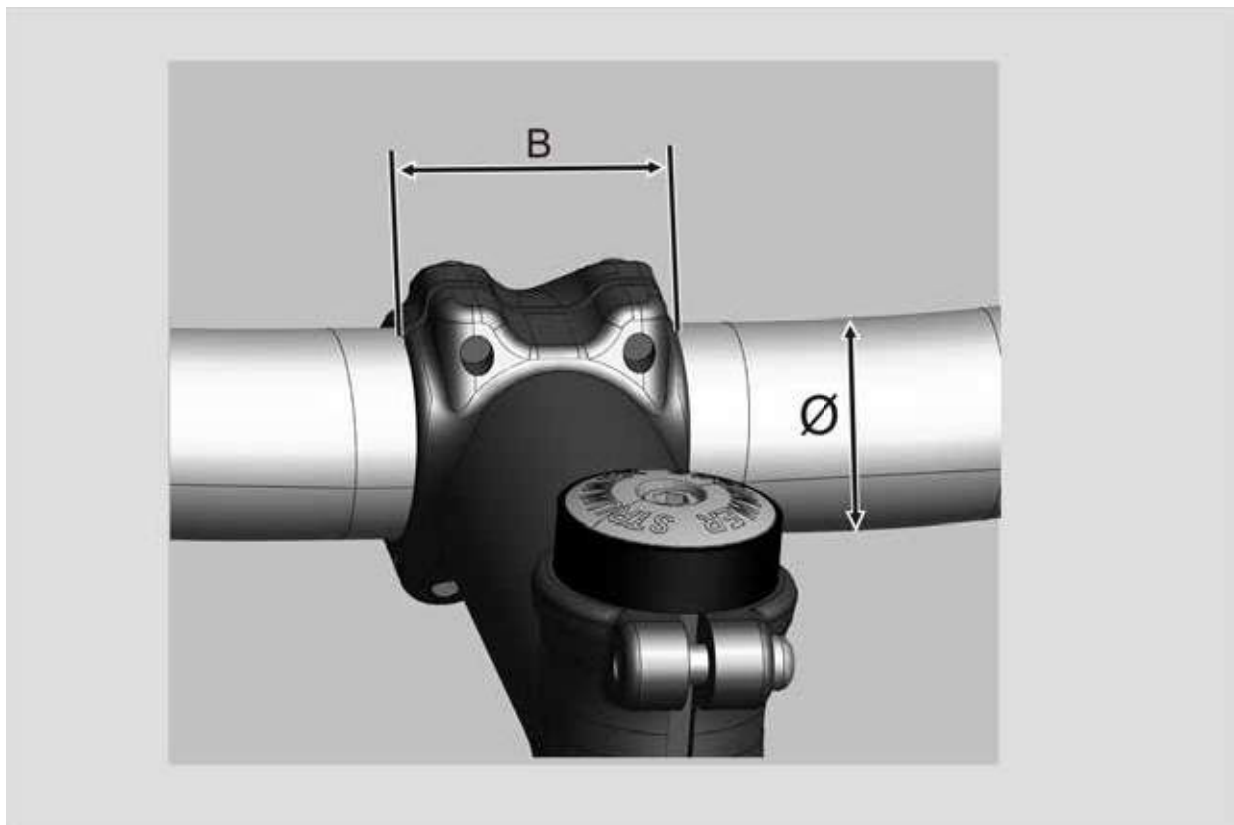
## Uitpakken en controleren van het leveringspakket

- Neem het product uit de verpakking.
- Bewaar de originele verpakking voor een eventuele retourzending naar de klantenservice.
- Controleer of het leveringspakket correct en volledig is (zie vanaf pagina 9).
- Controleer of alle onderdelen onbeschadigd zijn.
- Neem bij afwijkingen onmiddellijk contact op met de producent of de distributeur.

## Bevestigen/verwijderen van de COMPIT aan de stuurkolom van de fiets

### Voorwaarden

De COMPIT kan onder de volgende voorwaarden aan de fiets bevestigd worden:

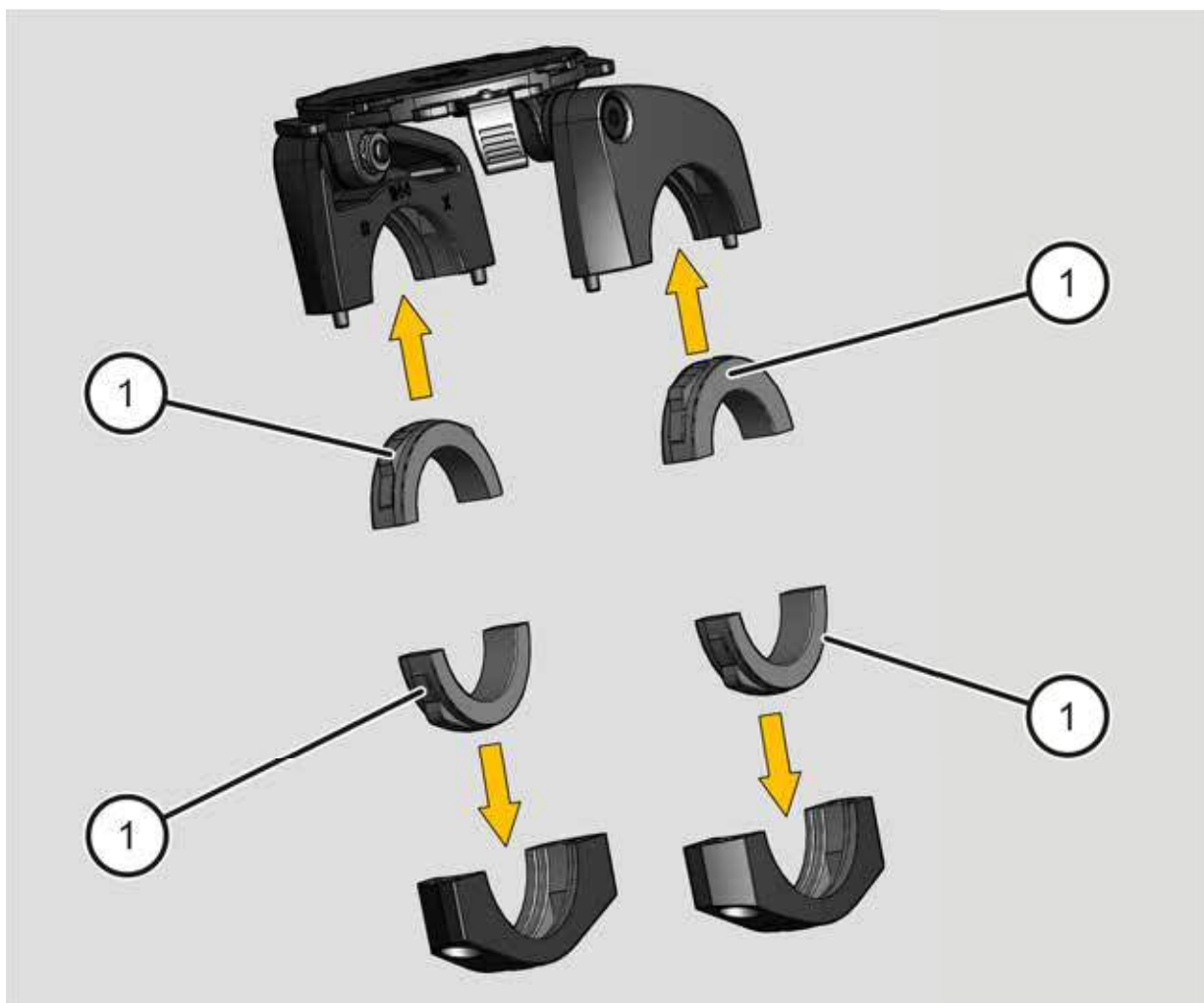


Omschrijving	Uitleg
B	Voorbouwbreedte maximaal 49 mm
Ø	Diameter van de stuurstang: 22,2 mm 25,4 mm 31,8 mm

## Zonder COM/LIGHT

Voer de volgende stappen uit om de COMPIT aan de stuurkolom van de fiets te bevestigen:

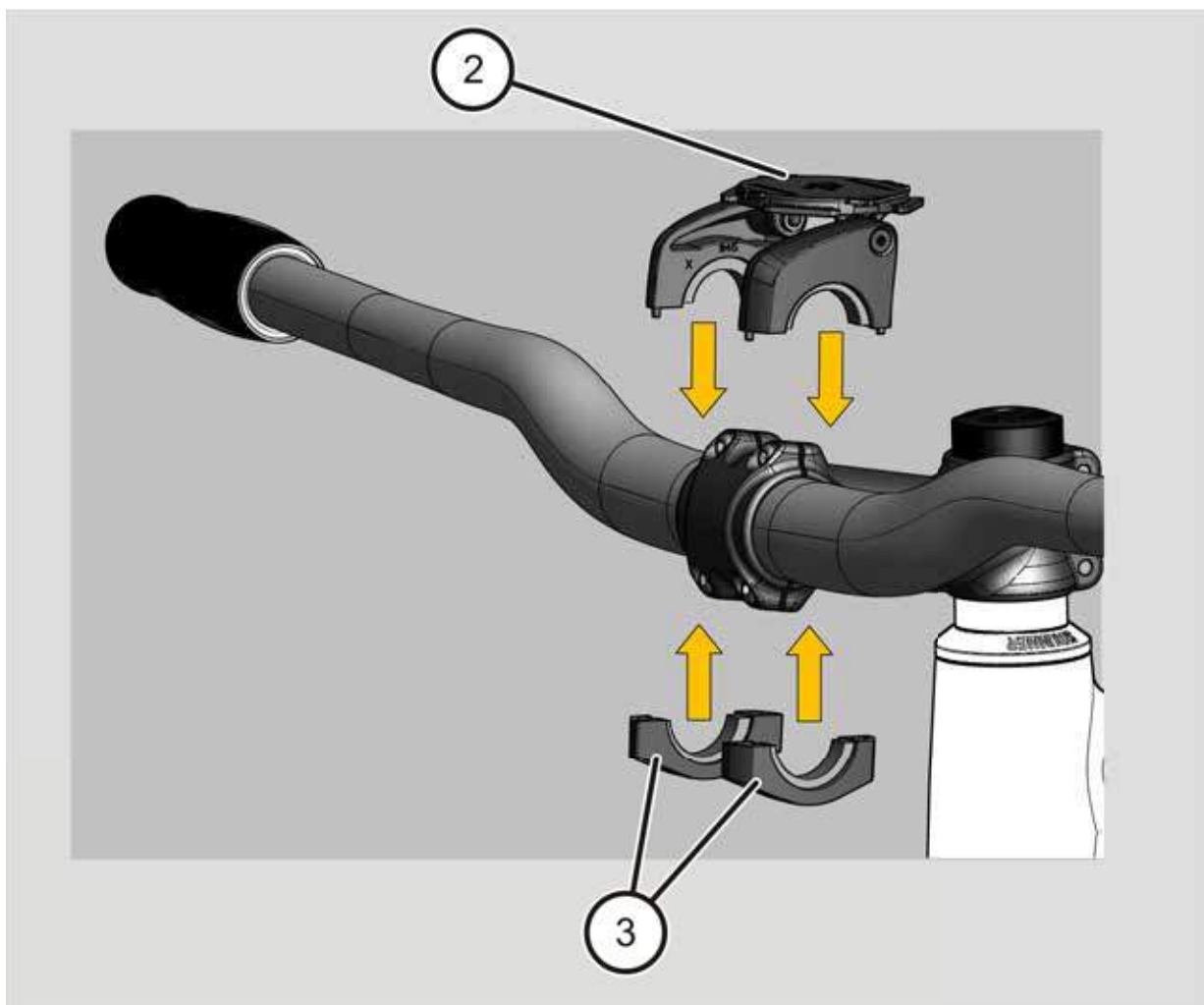
- Kies het juiste rubberen inzetstuk voor het fietsstuur
- Monteer het rubberen inzetstuk (1) zoals hieronder aangegeven in de inspanklemmen in de richting van de pijl.



Bevestigen/verwijderen van de COMPIT aan de stuurkolom van de fiets

---

- ▶ Monteer de COMPIT (2) met behulp van de inspanklemmen (3) aan de stuurstang van de fiets.



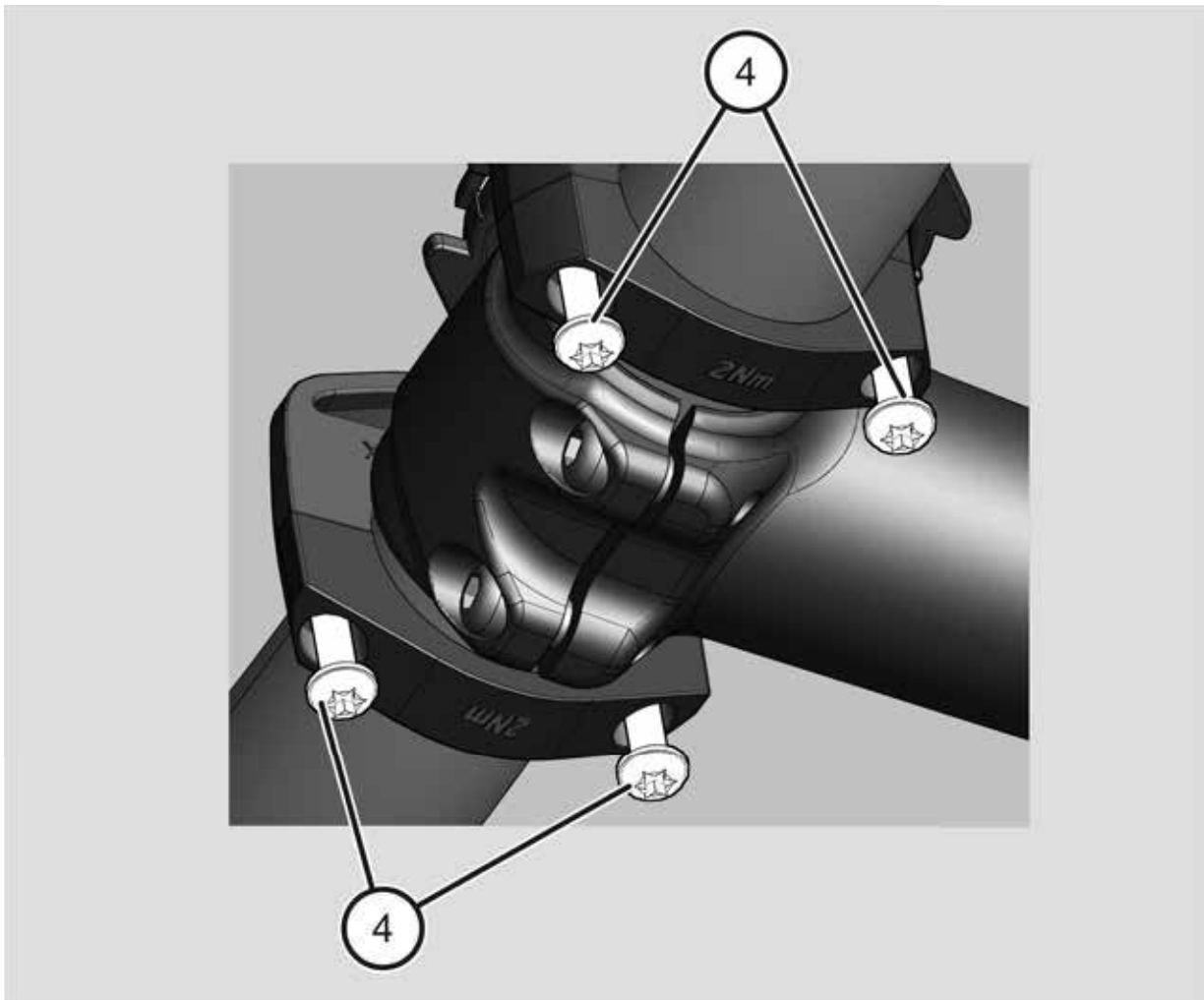
## PAS OP



Als de schroeven van de COMPIT bij bevestiging aan de fiets niet gelijkmatig worden vastgedraaid, kan de COMPIT loskomen van de fiets en zou dit tot verwondingen kunnen leiden.

➤ Draai bij het bevestigen van de COMPIT de schroeven afwisselend gelijkmatig aan.

➤ Bevestig de COMPIT met een momentsleutel aan het fietsstuur. Draai de schroeven (4) afwisselend gelijkmatig aan volgens het op de inspanklemmen aangegeven draaimoment (2 Nm).



Voer voor het verwijderen van de COMPIT van het fietsstuur de volgende stappen uit:

- Draai de schroeven los.
- Verwijder de COMPIT met de inspanklemmen van het fietsstuur.



## Met COM/LIGHT

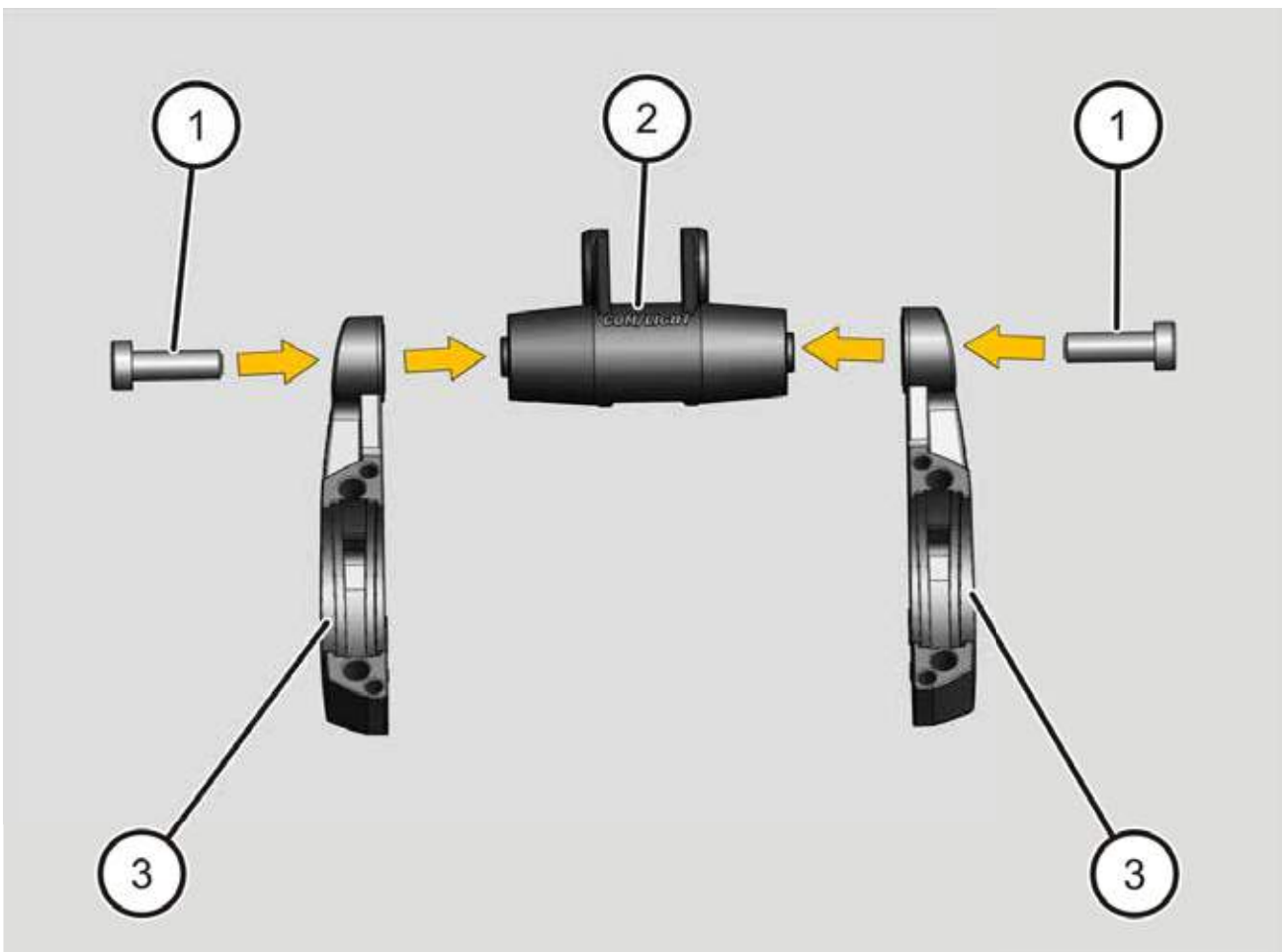
### OPGELET

Als de COM/LIGHT aan de inspanklemmen aangebracht wordt na het bevestigen van de COMPIT aan het fietsstuur, kan dit tot beschadiging van de COMPIT leiden.

➤ Bevestig allereerst de COM/LIGHT aan de inspanklemmen.

Voer voor het bevestigen van de COMPIT aan het fietsstuur de volgende stappen uit:

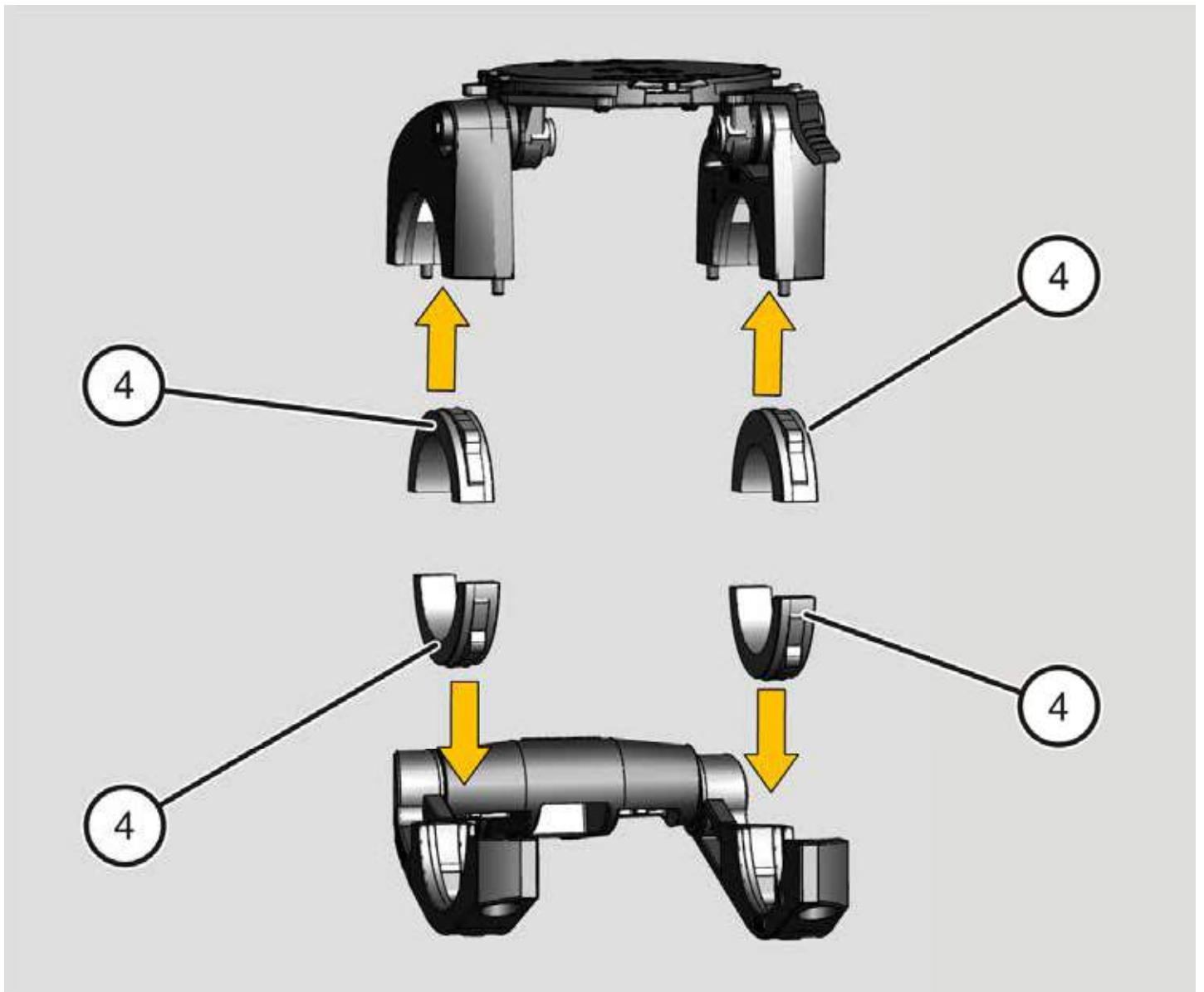
➤ Monteer als eerste de inspanklemmen, R: rechts, L: links (3) aan de COM/LIGHT (2) en draai de schroeven (1) licht aan.



① De optionele COM/CAM-adapter kan parallel met de inspanklemmen aan de COM/LIGHT bevestigd worden.

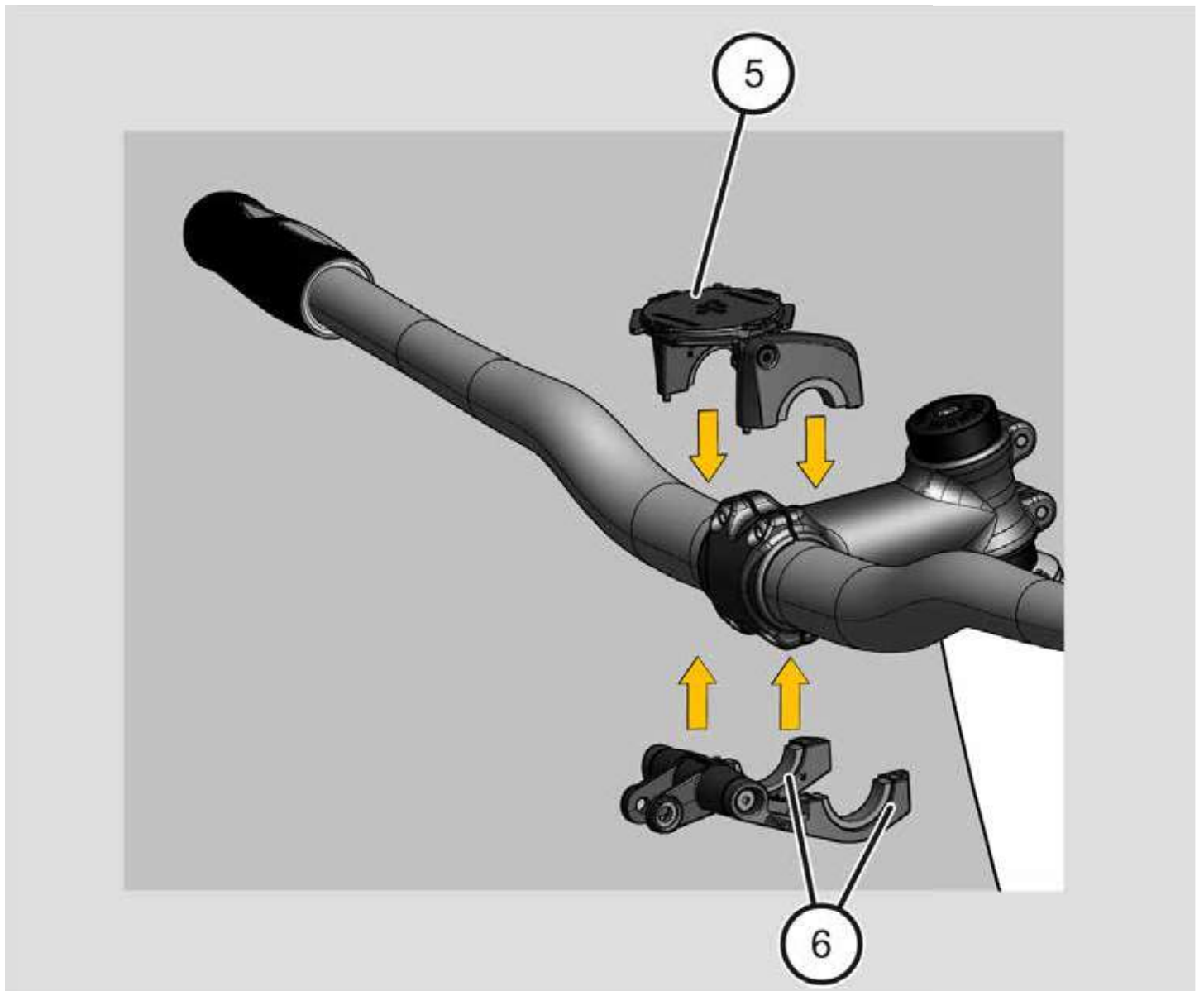
## Bevestigen/verwijderen van de COMPIT aan de stuurkolom van de fiets

- Kies het juiste rubberen inzetstuk voor de stuurstang van uw fiets.
- Monteer het rubberen inzetstuk (4) zoals hieronder aangegeven in de inspanklemmen in de richting van de pijl.



Bevestigen/verwijderen van de COMPIT aan de stuurkolom van de fiets

- Monteer de COMPIT (5) met behulp van de inspanklemmen (6) aan de stuurstang van de fiets



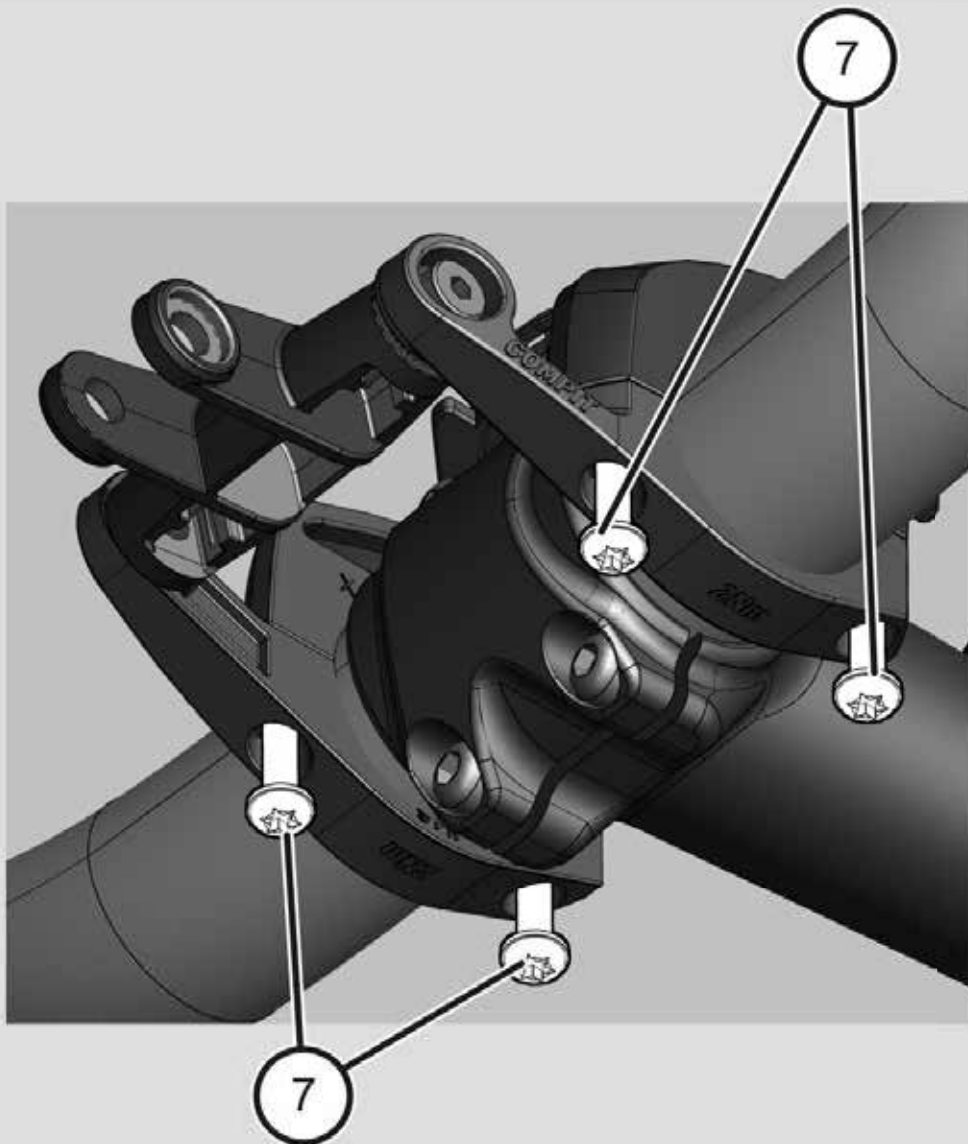
## PAS OP



Als de schroeven van de COMPIT bij bevestiging aan de fiets niet gelijkmatig worden vastgedraaid, kan de COMPIT loskomen van de fiets en zou dit tot verwondingen kunnen leiden.

➤ Draai bij het bevestigen van de COMPIT de schroeven afwisselend gelijkmatig aan.

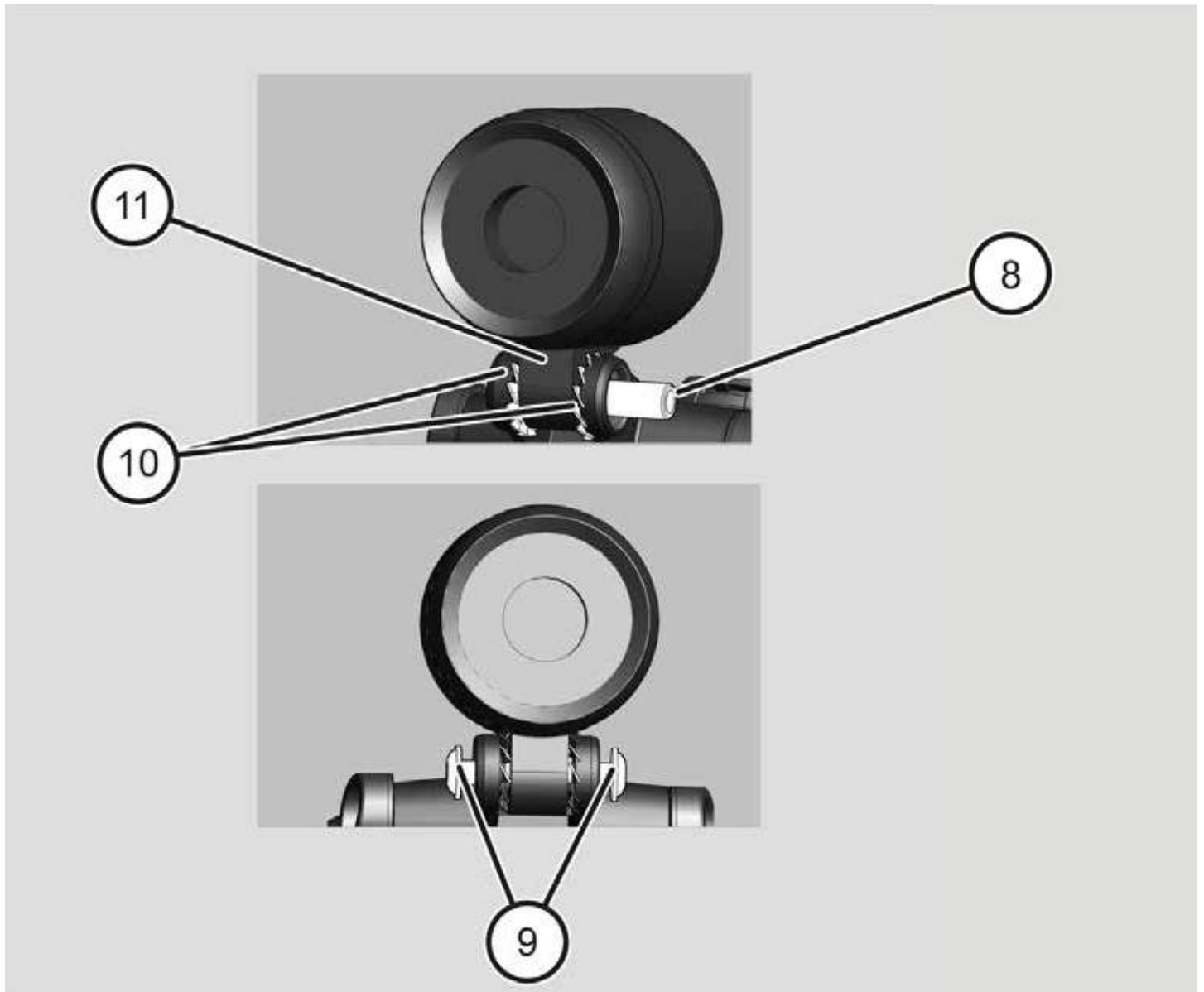
- Bevestig de COMPIT met een momentsleutel aan het fietsstuur. Draai de schroeven (7) afwisselend gelijkmatig aan volgens het op de inspanklemmen aangegeven draaimoment (2 Nm).



## Bevestigen/verwijderen van de COMPIT aan de stuurkolom van de fiets

Nadat u de COMPIT aan het fietsstuur bevestigd heeft, kunt u een voorlamp aan de COM/LIGHT monteren. Voer hiervoor de volgende stappen uit:

- Plaats de voet van de voorlamp (11) met behulp van de veiligheidsplaten aan beide kanten van de lampvoet in de houder van de COM/LIGHT en breng alle gaten op één lijn.
- Steek de spil (8) door de houder van de COM/LIGHT en de lampvoet.
- Draai beide schroeven (9) aan met de meegeleverde inbusleutel.



ⓘ Let op: de maximale breedte van de lampvoet is 12 mm, en de minimale boordiameter is 6 mm.

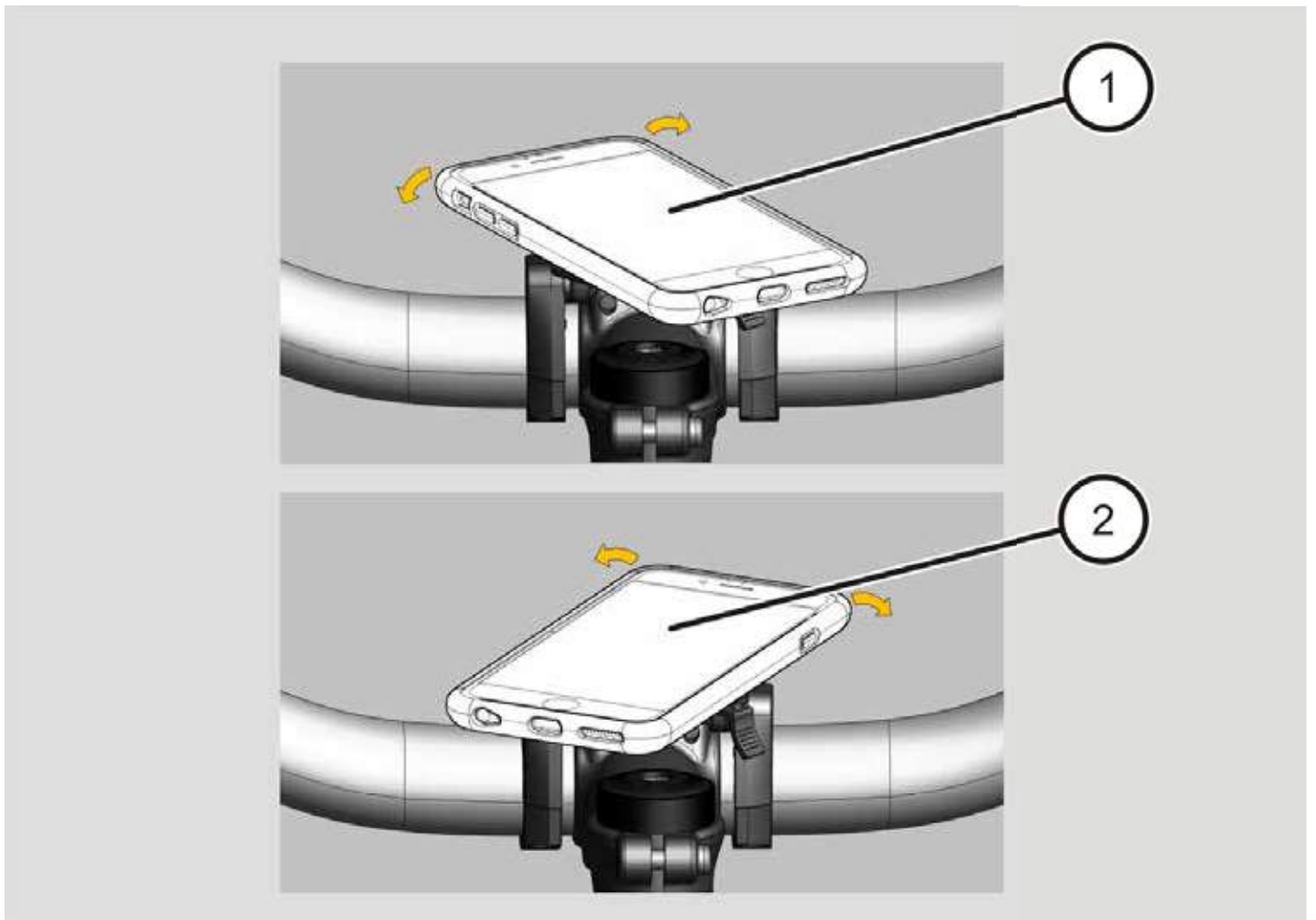
Voor het verwijderen van de COMPIT van het fietsstuur, voer de volgende stappen uit:

- Draai de schroeven van de COMPIT los.
- Verwijder de onderdelen van de COMPIT van het fietsstuur.

## Bevestigen/verwijderen van de smartphone aan de COMPIT

Voer voor het bevestigen van uw smartphone aan de COMPIT de volgende stappen uit:

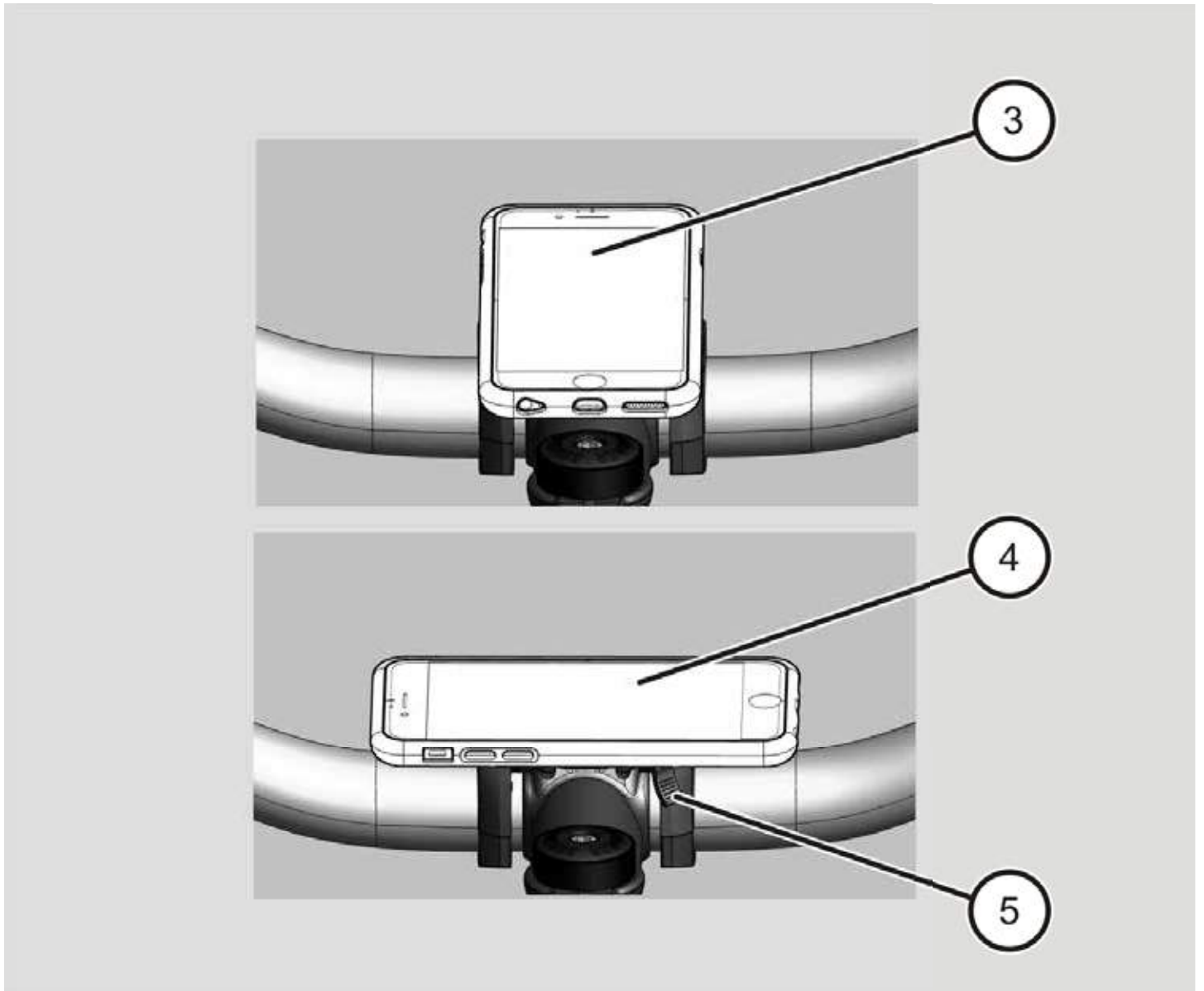
- Plaats uw smartphone in de passende cover volgens de overeenkomstige aanwijzingen.
- Leg uw smartphone op de COMPIT (zoals aangegeven in afbeelding 1 of 2) en draai deze (ongeveer 45 graden) naar rechts of naar links op het docking station totdat u deze hoort vastklikken.



## Bevestigen/verwijderen van de COMPIT aan de stuurkolom van de fiets

---

Afhankelijk van de draaihoek is uw smartphone verticaal (3) of horizontaal (4) bevestigd. De veiligheidshendel is vastgezet.



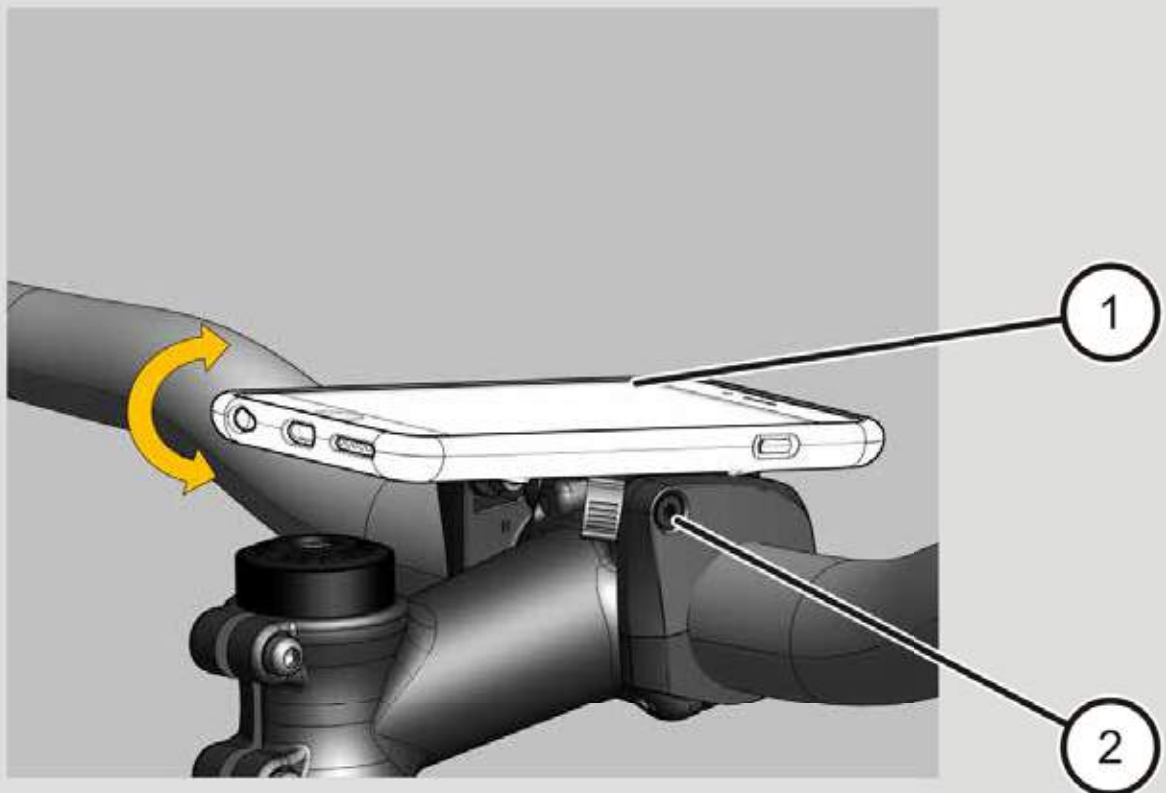
Voer voor het verwijderen van uw smartphone van de COMPIT de volgende stappen uit:

- Druk de veiligheidshendel (5) naar beneden.
- Verwijder uw smartphone van de COMPIT door het van het docking station los te draaien (ongeveer 45 graden).

## Kanteling instellen

Door de kantelverstelling van de COMPIT kunt u uw smartphone in de gewenste positie brengen. Voor het instellen van de kanteling, voer de volgende stappen uit:

- Druk de smartphone (1) aan de COMPIT naar beneden of naar boven totdat u de gewenste positie bereikt heeft.
- Draai de kantelschroef (2) vast voor het vastzetten van de gewenste kantelverstelling.






## Laden van de smartphone via de +COM/UNIT

### Smartphone zonder kabel laden

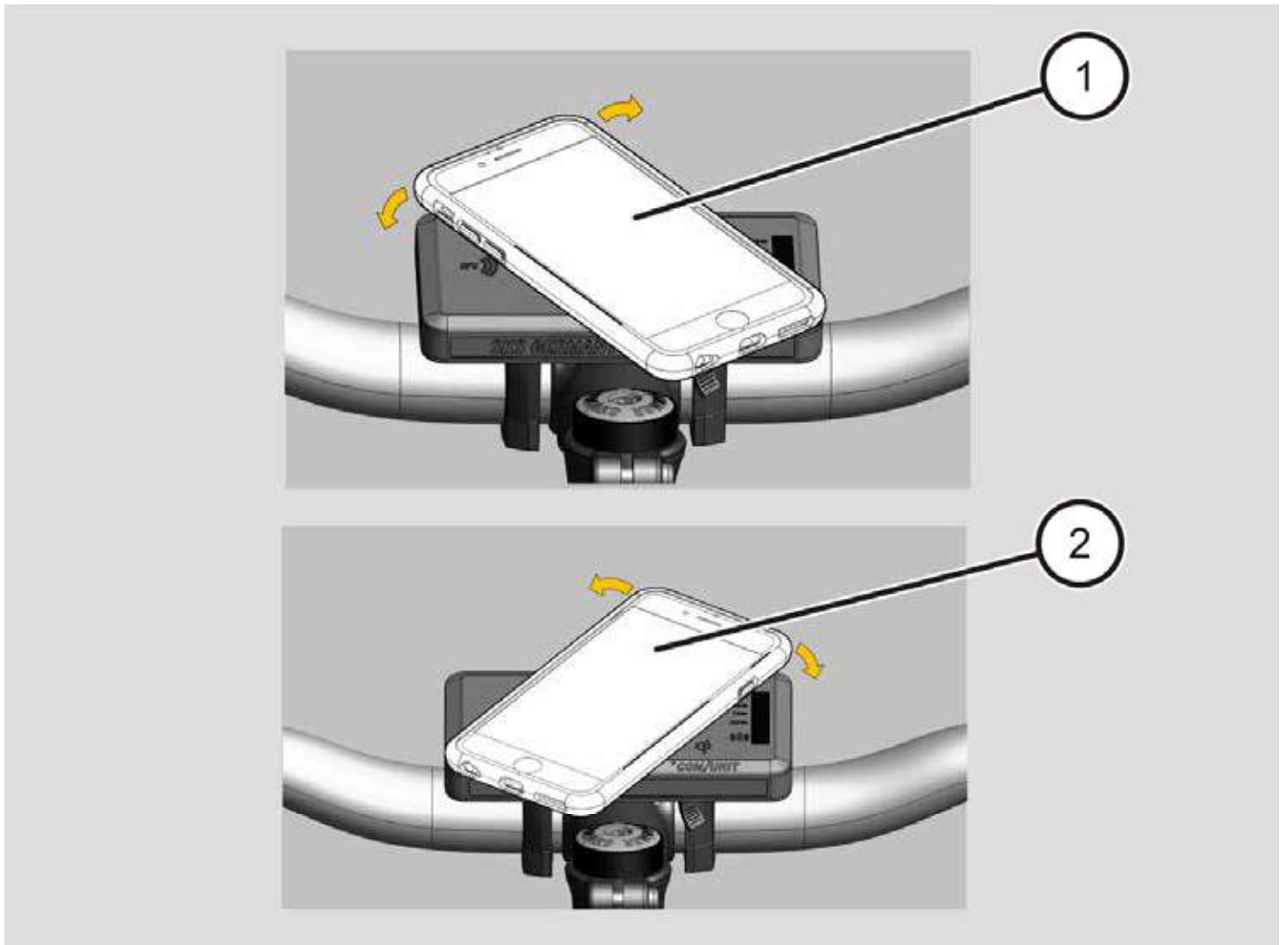
Als u beschikt over een smartphone met de Qi-laadfunctie, kunt u deze onderweg via de +COM/UNIT opladen. Voer hiervoor de volgende stappen uit:

- Controleer of de +COM/UNIT voldoende (min. 50%) opgeladen is.
- Monteer de +COM/UNIT parallel aan de smartphone op de COMPIT, (zie hiervoor pagina 30)
- Druk op de toets  aan de +COM/UNIT om het apparaat in te schakelen.

De onderste LED-lamp licht blauw op en de LED-lampen voor de batterijaanduiding lichten oranje op. De +COM/UNIT is nu ingeschakeld

- Leg uw smartphone op het Qi-docking station van de +COM/UNIT (zoals in 1 of 2 afgebeeld), en draai deze (ongeveer 45 graden) naar rechts of naar links over het Qi-docking station, totdat u deze hoort vastklikken.

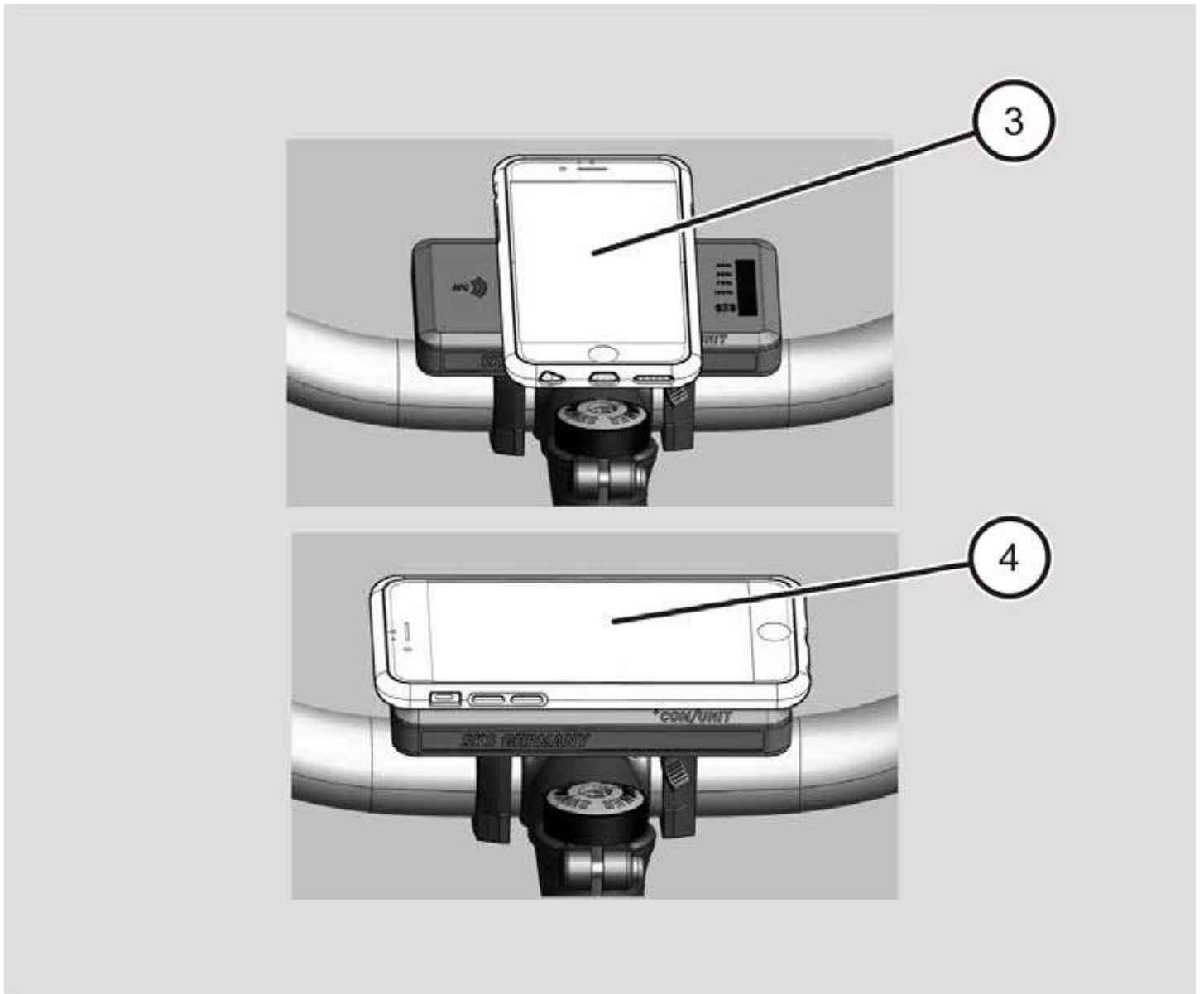
Het laden van de smartphone start automatisch.



## Laden van de smartphone via de +COM/UNIT

---

Afhankelijk van de kanteling is uw smartphone verticaal (3) of horizontaal (4) bevestigd.



De onderste LED-lamp licht blauw op. De smartphone is aan het opladen.

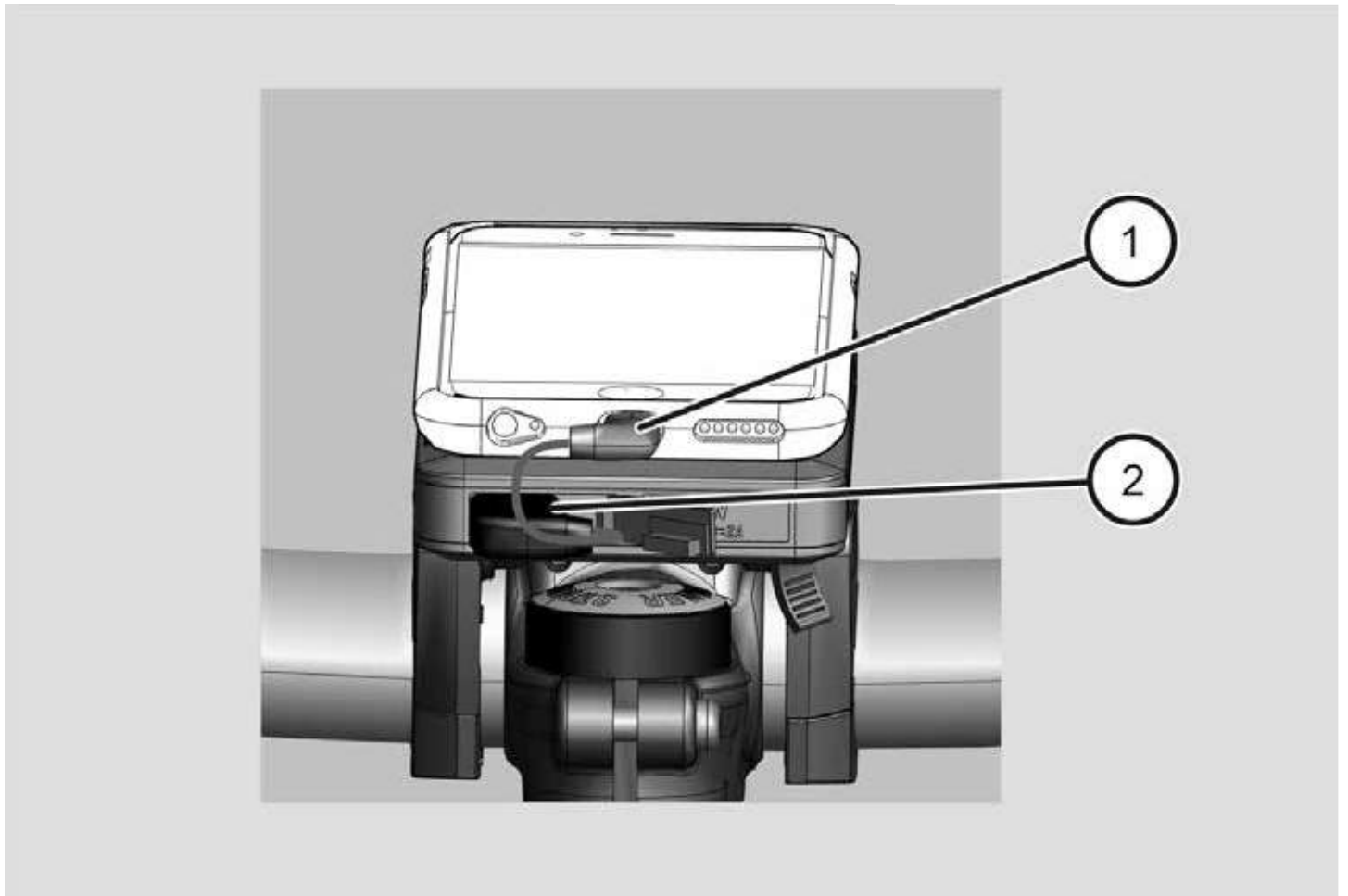
➤ Voor het handmatig beëindigen van het laden en het uitschakelen van de +COM/UNIT zonder de smartphone te verwijderen, drukt u ongeveer 2 seconden op de  toets.

ⓘ Als na maximaal 30 seconden geen smartphone ingelegd wordt om op te laden, schakelt de +COM/UNIT automatisch uit.

## Smartphone met kabel laden

Als u een smartphone zonder Qi-laadfunctie heeft, kunt u deze onderweg met een optionele USB-kabel via de +COM/UNIT opladen. Voer hiervoor de volgende stappen uit:

- Controleer of de +COM/UNIT voldoende (min. 50%) opgeladen is.
- Sluit de optionele USB-kabel (2) op de +COM/UNIT aan via de USB-poort.
- Verbind deze nu met uw smartphone (1).



- Volg voor het opladen van uw smartphone de stappen zoals in de paragraaf Smartphone zonder kabel laden is beschreven, zie hiervoor pagina 33.

Voer na het opladen van uw smartphone de volgende stappen uit:

- Verwijder de USB-kabel van uw smartphone en van de +COM/UNIT.
- Verwijder uw smartphone van de +COM/UNIT middels een draai (ongeveer 45 graden) van het Qi-docking station
- Druk op de veiligheidshendel en verwijder de +COM/UNIT van de COMPIT parallel aan de smartphone.
- Laad de +COM/UNIT zo nodig weer op, zie hiervoor pagina 37.

## NFC gebruik

De +COM/UNIT beschikt over een NFC-chip (NEAR FIELD COMMUNICATION). Er zijn talrijke gebruiksmogelijkheden voor de in de +COM/UNIT geïntegreerde NFC-chip. De NFC-chip kan geladen worden met de meest diverse gegevens en kan gelezen worden met een smartphone die over NFC beschikt. De inhoud kan een URL, een tekstbericht of commando's en toepassingen die met een app zijn gecreëerd zijn en dienen voor het beschrijven van NFC-chips.

Hiermee is het mogelijk om bij het scannen van de NFC-chip van de +COM/UNIT meerdere smartphone-instellingen in één keer te wijzigen en apps automatisch te starten, zoals bijv.º de SKS MYBIKE app.

Om de NFC (NEAR FIELD COMMUNICATION) te kunnen gebruiken, voert u de volgende stappen uit:

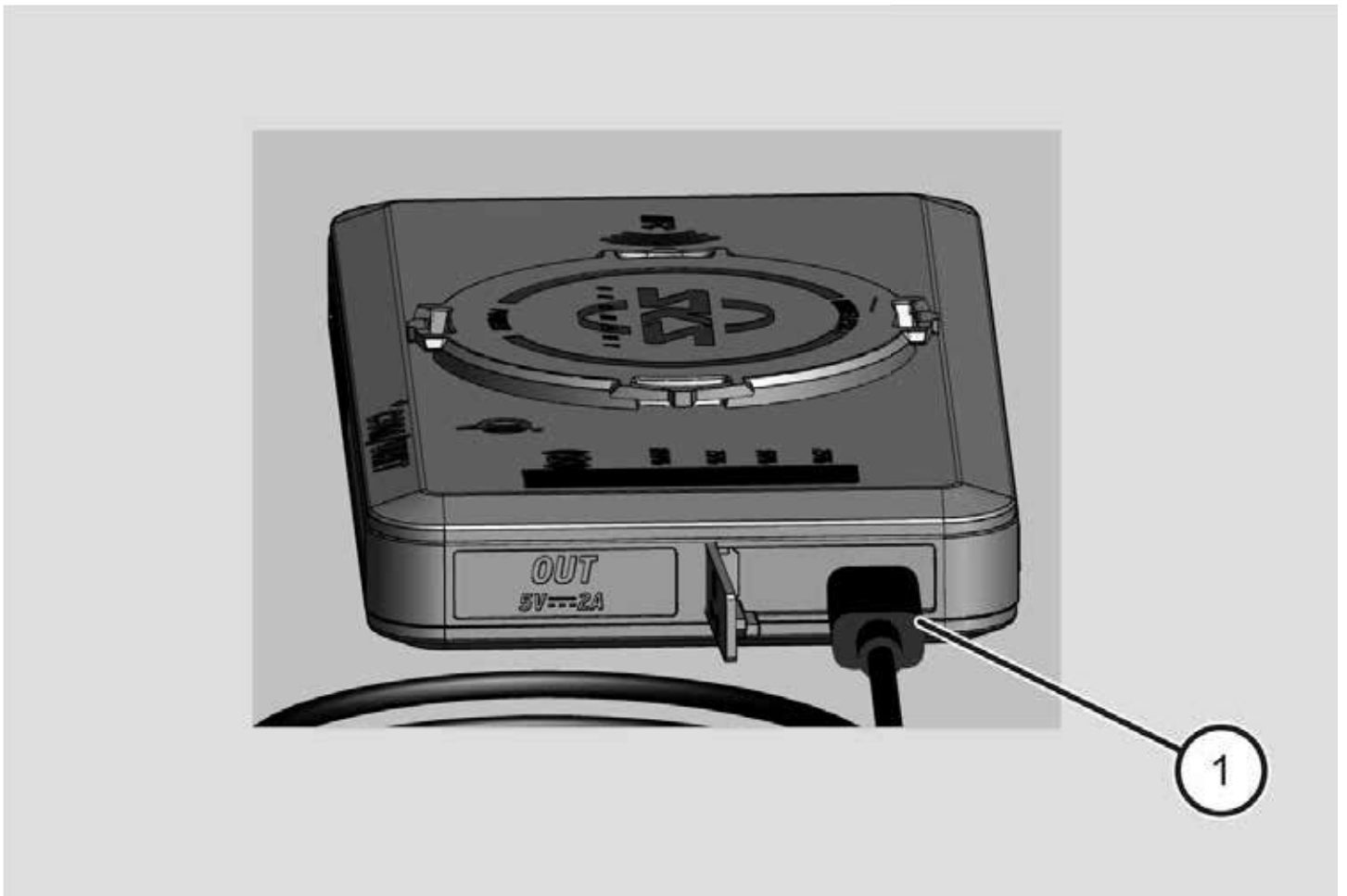
- Activeer NFC (NEAR FIELD COMMUNICATION) op uw smartphone.
- Houd uw smartphone dicht in de buurt van de NFC-chip van de +COM/UNIT (1 tot 4 cm).

De gegevens van de NFC-chip worden uitgelezen en de geprogrammeerde functie op de NFC-chip wordt uitgevoerd.

## Opladen van de +COM/UNIT

Voer voor het opladen van de +COM/UNIT de volgende stappen uit:

- ▶ Steek de stekker van de in het leveringspakket inbegrepen USB-kabel in de USB-poort (1) en verbind deze met een geschikte lader.



Als de batterij van de +COM/UNIT volledig is opgeladen, lichten alle vier LED-lampen oranje op. De geschatte oplaadtijd bedraagt ongeveer 6 uur (afhankelijk van de lader).

---

## Fouten herstellen

Indicatie	Oorzaak	Oplossing
De blauwe LED-lamp van de +COM/UNIT knippert snel.	Fout bij het opladen van de smartphone.	➤ Verwijder uw smartphone van de +COM/UNIT en corrigeer de positie. Let daarbij op, dat de smartphone in het midden van het SKS-logo ligt.

## Onderhoud van het product

Voer voor onderhoud van het product de volgende stappen uit:

- Reinig de buitenkant van het product zo nodig met een vochtige doek.

## Toebehoren

Omschrijving	Bestelnummer
Cover iPhone 6/7/8	11538
Cover iPhone 6+/7+/8+	11539
Cover iPhone X	11540
Cover SAMSUNG S7	11576
Cover SAMSUNG S8	11577
Cover SAMSUNG S9	11578
Cover HUAWEI P20 PRO+	11579

Omschrijving	Bestelnummer
Cover-Adapter Afmetingen: 60 x 60 x 4 mm	11541

Omschrijving	Bestelnummer
Kabel iPhone Lightning	11542
Kabel Micro USB	11543
Kabel Typ C	11544

Omschrijving	Bestelnummer
COM/CAM Adapter	11545

Omschrijving	Bestelnummer
COM/LIGHT	11582



## Verwijderen van het product

### In Duitsland

- Verwijder de verpakking van het product en sorteer deze naar aard. Gebruik daarvoor de plaatselijke mogelijkheden voor het verzamelen van papier, karton of lichtgewicht verpakkingen.
- Verwijder het product met de toebehoren gescheiden van uw huisafval. Informatie over inzamelingspunten die afgedankte producten kostenvrij aannemen, vindt u bij uw gemeente.



### Buiten Duitsland

- Verwijder het product en de verpakking volgens de plaatselijk geldende bepalingen.

## Garantieverklaring

In het kader van de wettelijke bepalingen biedt SKS metaplast Scheffer-Klute GmbH GERMANY voor alle onderdelen die zijn inbegrepen in het leveringspakket een garantie van 2<sup>o</sup>jaar vanaf de aankoopdatum (aangetoond door het aankoopbewijs). Hiervan uitgesloten zijn slijtagedelen - in het bijzonder de +COM/UNIT-accueenheid. Hiervoor biedt SKS GERMANY een garantie aan van 6 maanden. Ondoelmatig of onjuist gebruik sluit de aansprakelijkheid uit.

## Retourzending naar de klantenservice

Zodra u schade aan het product heeft vastgesteld, voert u de volgende stappen uit:

- ▶ Stuur het product in de originele verpakking en met een nauwkeurige schadebeschrijving voor reparatie aan het volgende adres:

SKS metaplast Scheffer-Klute GmbH

Zur Huberstushalle 4

59846 Sundern

Duitsland

Telefoon: +49-2933-8310

