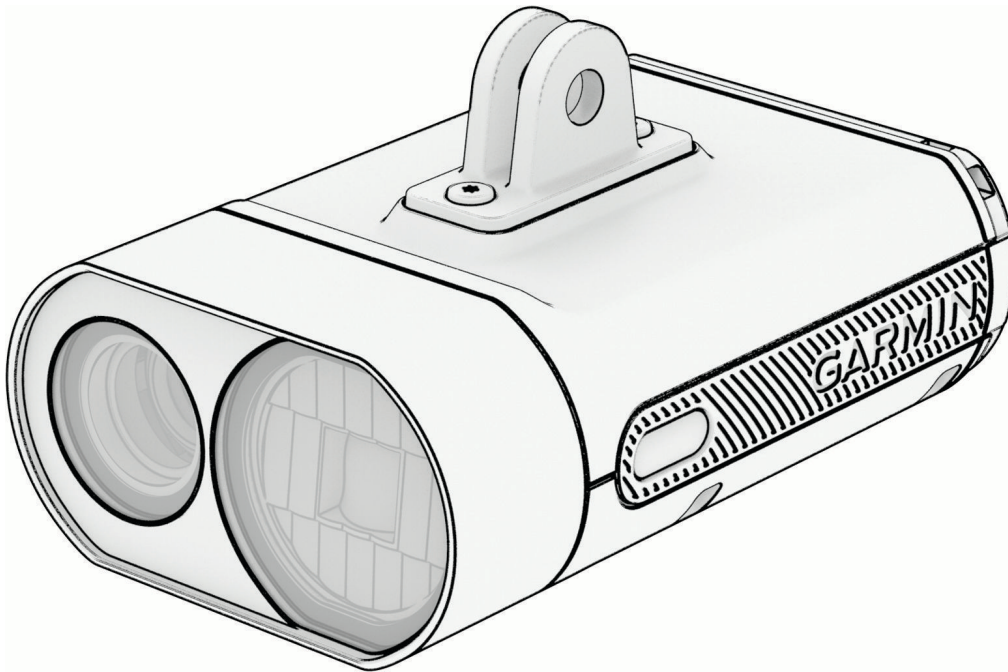


GARMIN®



VARIA™ VUE

Brugervejledning

© 2025 Garmin Ltd. eller dets datterselskaber

Alle rettigheder forbeholdes. I henhold til lovgivningen om ophavsret må denne vejledning ikke kopieres, helt eller delvist, uden skriftligt samtykke fra Garmin. Garmin forbeholder sig retten til at ændre eller forbedre sine produkter og til at ændre indholdet af denne vejledning uden at være forpligtet til at varsle sådanne ændringer og forbedringer til personer eller organisationer. Gå til www.garmin.com for at finde aktuelle opdateringer og supplerende oplysninger om brugen af dette produkt.

Garmin®, Garmin logoet, ANT+®, Edge® og Forerunner® er varemærker tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber, registreret i USA og andre lande. Garmin Express™ og Varia™ er varemærker tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber. Disse varemærker må ikke anvendes uden udtrykkelig tilladelse fra Garmin. Navnet BLUETOOTH® og de tilhørende logoer ejes af Bluetooth SIG, Inc., og enhver brug deraf af Garmin foregår under licens. microSD® og microSD logoet er varemærker tilhørende SD-3C, LLC. Wi-Fi® er et registreret varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance Corporation.

M/N: A04664

Begrænsninger gælder i nogle lande. 010-02911-00 er godkendt til anvendelse i Frankrig og i Storbritannien.

Indholdsfortegnelse

Introduktion.....	1
Sådan kommer du i gang.....	1
Montering af Out-Front Mount.....	2
Tip til installation af forlygten.....	5
Oversigt over enheden.....	6
Tænd og sluk for enheden.....	6
Enhedens status-LED.....	7
Status-LED for kamera.....	7
Videoptagelse.....	8
Sådan gemmer du videoer og fotos manuelt.....	8
Om optagelse af hændelse.....	8
Optagetilstande.....	9
Videselementlængder.....	9
Video- og fotoformat.....	9
Varia appen.....	10
Parring af Varia Vue med din telefon... Parring af en ekstra Varia enhed.....	11
Visning af videoer og fotos i Varia appen.....	12
Sådan downloader du videoer og fotos på Varia appen.....	12
Sletning af en video eller et foto i Varia appen.....	12
Varia Indstillinger for appenhed.....	12
Kameraindstillinger.....	13
Tilpasning af Varia appens indstillinger for lyde og alarmer.....	14
Indstillinger for Edge cykelcomputer.....	14
Parring af Varia Vue med en kompatibel Edge cykelcomputer.....	14
Visning af statuswidget.....	15
Tilpasning af forlygtens indstillinger med din Edge cykelcomputer.....	15
Indstillinger for lysnetværk.....	16
Indstillinger for lystilstand.....	16
Test af lysnetværk.....	16
Automatisk lysstyrke af lysstrålen.....	16
Justering af strålevinklen under en tur.....	17
Betjen kameraet med din Edge cykelcomputer.....	18
Tilpasning af kameraindstillinger med din Edge cykelcomputer.....	19
Andre kompatible enheder.....	20
Parring af enheden med et kompatibelt Garmin ur.....	20
Vault.....	20
Abonnerer på Vault.....	20
Muligheder for overførsel fra Vault.....	20
Opret forbindelse til et Wi-Fi netværk til Vault.....	21
Enhedsoplysninger.....	21
Opladning af enheden.....	21
Tip til opladning af enheden.....	22
Tilslutning af enheden til din computer.....	22
Installation eller udskiftning af hukommelseskortet.....	23
Formatering af hukommelseskort... Vedligeholdelse af enheden.....	24
Rengøring af enheden.....	24
Rengøring af USB-porten.....	24
Langtidsopbevaring.....	24
Specifikationer.....	25
Oplysninger om batteritid.....	25
Lysstyrketilstande for forlygte.....	25
Symboldefinitioner.....	26
Fejlfinding.....	26
Nulstilling af enheden.....	26
Låsning og oplåsning af enheden.....	26
Termisk sikkerhedsnedlukning.....	26
Status-LED'en blinker rødt under opladning.....	26
Forlygten frakobles Varia appen.....	27
Forlygten frakobles Edge cykelcomputeren.....	27
Hvordan tjekker jeg batteriniveauet?... Opdatering af enhedens software ved hjælp af Varia appen.....	27
Enhedens status-LED for softwareopdateringer.....	28
Produktopdateringer.....	28

Opdatering af softwaren ved hjælp af programmet Garmin Express.....	28
Reservedele.....	28
Sådan får du flere oplysninger.....	28

Introduktion

⚠ ADVARSEL

Se guiden *Vigtige produkt- og sikkerhedsinformationer* i æsken med produktet for at se produktadvarsler og andre vigtige oplysninger.

Enheden kan øge din opmærksomhed på de omgivende forhold. Den skal ikke fungere som erstatning for opmærksomhed og god dømmekraft fra cyklistens side. Vær altid opmærksom på dine omgivelser, så du kan cykle på en sikker måde. Det modsatte kan medføre alvorlig personskade eller dødsfald.

Enheden er beregnet til udendørs brug. Uden tilstrækkelig luftstrøm ved brug kan enheden blive varm. Hånder forsigtigt.

Konsulter altid din læge, inden du starter eller ændrer et træningsprogram.

BEMÆRK

Nogle jurisdiktioner regulerer eller forbyder brug af forlygtekameraenheder. Det er brugerens ansvar at kende og overholde alle gældende love i jurisdiktionen, hvor denne har til hensigt at bruge enheden.

Sådan kommer du i gang

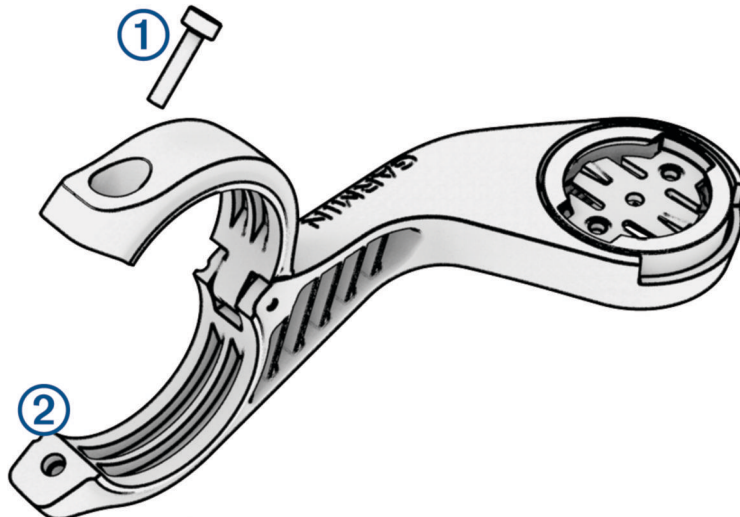
Du kan bruge Varia Vue sammen med din kompatible Garmin® enhed eller en telefon. Denne liste giver en oversigt over installation og opsætning.

- Oplad enheden (*Opladning af enheden, side 21*).
- Installer og formater hukommelseskortet (*Installation eller udskiftning af hukommelseskortet, side 23*).
- Montér forlygten på din cykel (*Montering af Out-Front Mount, side 2*).
- Download Garmin Varia appen til din telefon, og par enhederne (*Parring af Varia Vue med din telefon, side 11*).
- Hvis du bruger en cykelcomputer i Edge® serien, skal du parre enhederne (*Parring af Varia Vue med en kompatibel Edge cykelcomputer, side 14*).
- Hvis du bruger et Garmin ur, skal du parre enhederne (*Parring af enheden med et kompatibelt Garmin ur, side 20*).

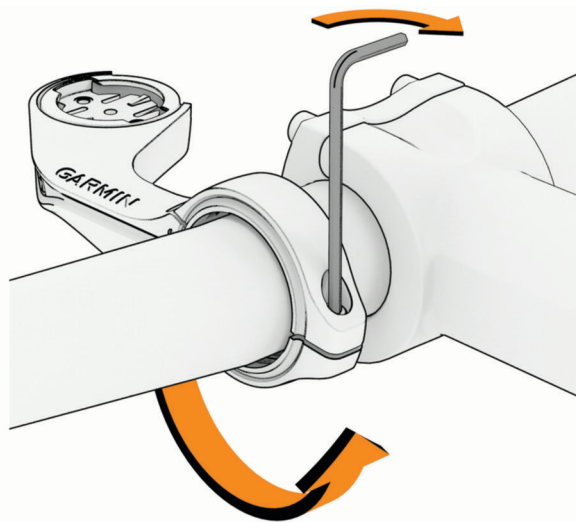
Montering af Out-Front Mount

Du kan bruge Out-Front monteringsenheden til at montere forlygten og din Edge cykelcomputer. Garmin anbefaler, at du justerer holderen til visningsvinklen på Edge cykelcomputeren, før du monterer og justerer forlygtens vinkel.

- 1 Vælg en sikker placering til montering af Edge cykelcomputeren og forlygten, så de ikke forhindrer sikker brug af cyklen.
- 2 Brug 2,5 mm unbrakonøglen til at fjerne skruen ① fra monteringsbeslaget til styret ②.

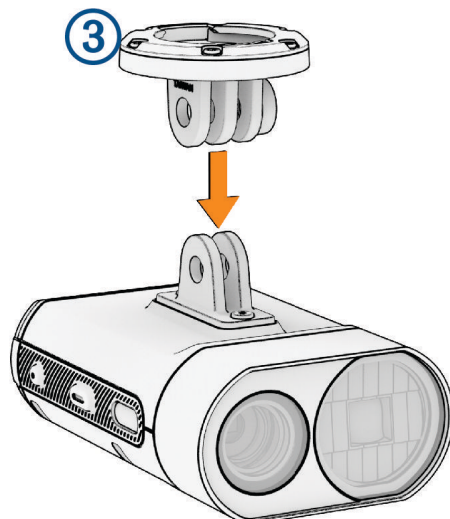


- 3 Placer en gummipude omkring styret:
 - Hvis styrets diameter er 25,4 mm, skal du bruge den tykke pude.
 - Hvis styrets diameter er 31,8 mm, skal du bruge den tynde pude.
 - Hvis styrets diameter er 35 mm, skal du ikke bruge en gummipude.
- 4 Placer monteringsbeslaget til styret omkring gummipuden.
BEMÆRK: Du skal justere gummipudens kanter i forhold til rillerne på indersiden af monteringsbeslaget til styret.
- 5 Udskift skruen, og brug den 2,5 mm sekskantede skruenøgle til at stramme skruen.
BEMÆRK: Kontroller skruens tilspænding jævnlgt. Garmin anbefaler en momentspecifikation på 7 lbf-tommer (0,8 N-m).

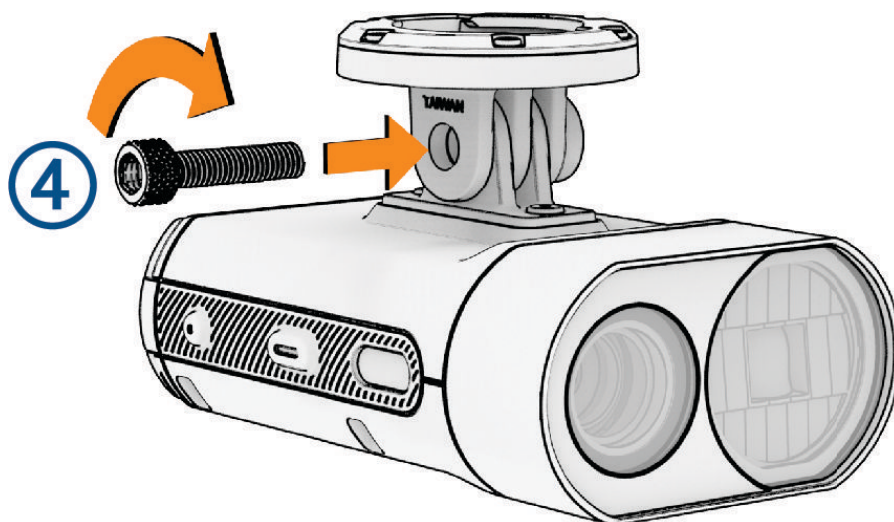


- 6 Monter Edge cykelcomputeren, og juster holderen (ekstraudstyr).

7 Tilslut adapteren med kvart drejning ③ til forlygten.

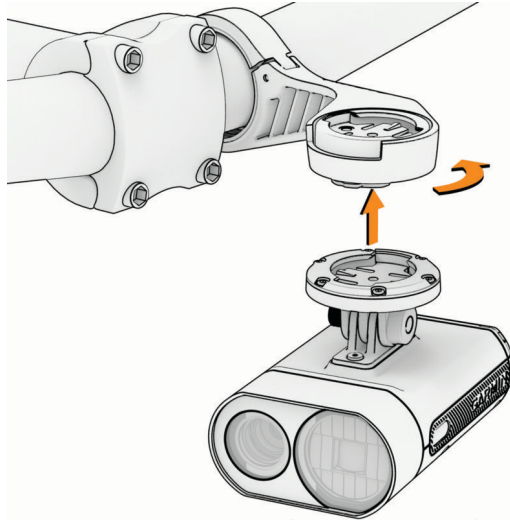


8 Indsæt skruen ④ og stram den med håndkraft.

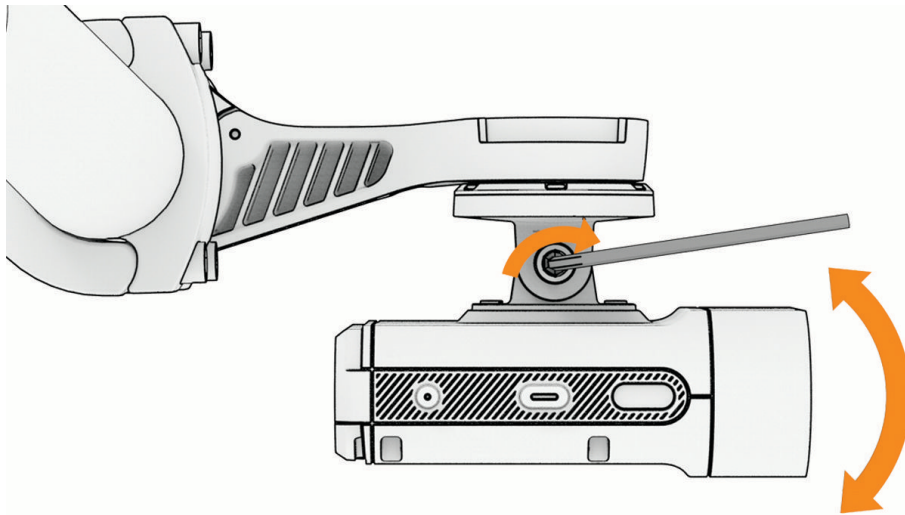


9 Juster hakkene på adapteren med kvart drejning i forhold til fligene i bunden af holderen.

10 Tryk forsigtigt opad, og drej adapteren mod uret, indtil den klikker på plads.



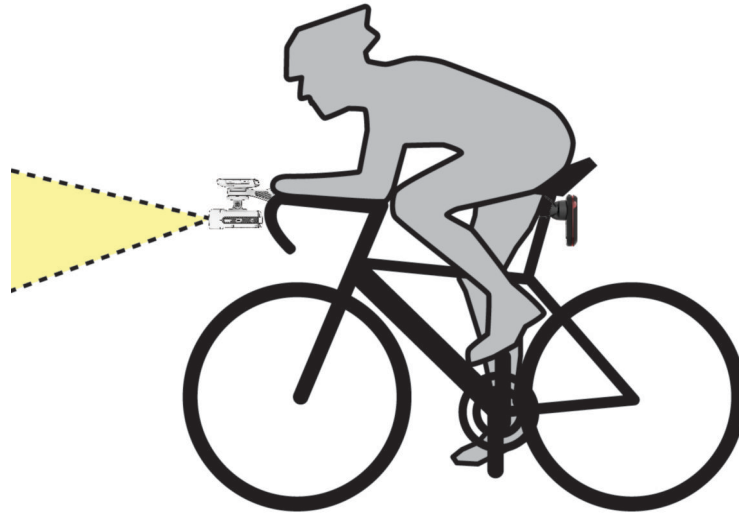
11 Juster forlygtens vinkel, så den er parallel med vejen, og brug den unbrakonøglen på 4 mm til at stramme skruen.



BEMÆRK: Kontroller skruens tilspænding jævnlgt.

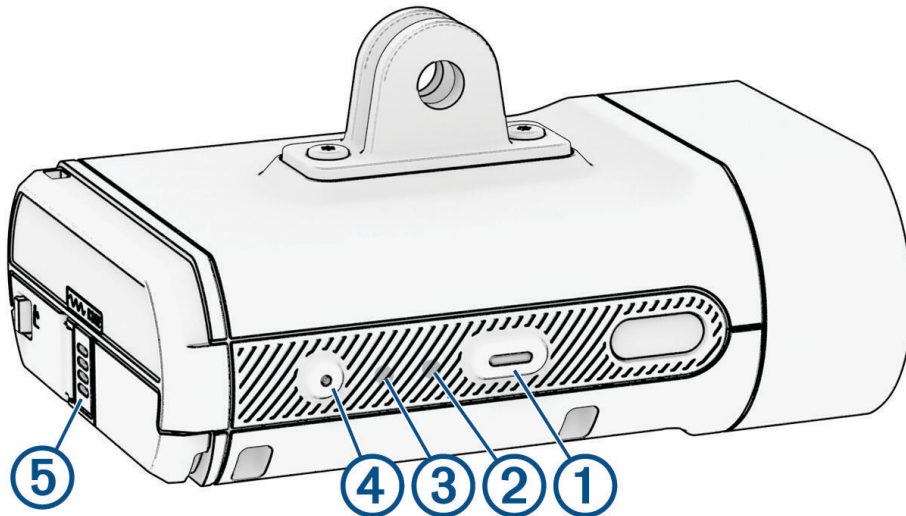
Tip til installation af forlygten

- Vælg en sikker placering til montering af enheden, så den ikke forhindrer sikker brug af cyklen.
- Vælg den holder, der passer bedst til din cykel.
- Monter enheden korrekt. Enheden vender fremad og skal monteres under styret. (*Montering af Out-Front Mount, side 2*).




- Sørg for, at der ikke er forhindringer foran lyset.
- Juster forlygtens vinkel, så den oplyser underlaget.
- Hvis du vil justere forlygten korrekt, skal du bruge kameraets forhåndsvisningsfunktion i Varia appen (*Kameraindstillinger, side 13*).
- Hvis du bruger en Edge cykelcomputer, skal du installere beslaget, så cykelcomputeren er synlig fra en behagelig kørestilling.
- Kør en testtur i dagslys i sikre omgivelser.

Oversigt over enheden












① Enhedsknapp	Hold nede i 1 sekund for at tænde for enheden og skifte til aktiv tilstand. Tryk på den for at ændre enheds- og lystilstande. Når enheden er slukket, skal du holde den nede i 2 sekunder for at åbne parringstilstand (<i>Parring af Varia Vue med din telefon, side 11</i>). Hold nede i 2 sekunder for at slukke for enheden.
② Enhedens status-LED	Skifter farve og mønster ud fra batteriniveau, parringsstatus, enhedstilstande og opladningsstatus (<i>Enhedens status-LED, side 7</i>).
③ LED for kamera-status	Skifter farve og mønster ud fra kamerastatus (<i>Status-LED for kamera, side 7</i>).
④ Kameraknap	Når enheden er aktiv, skal du trykke på den for at gemme en video eller tage et billede. Når kameraet gemmer en video, skal du holde den nede i 2 sekunder for at stoppe med at gemme. Hold nede i 4 sekunder for at slukke eller tænde for kameraet.
⑤ Mikrofon	Optager lyd.

Tænd og sluk for enheden

- 1 Hold enhedsknappen nede i 1 sekund for at tænde for enheden.
Næste gang du tænder for forlygten, går den i parringstilstand. Status-LED'en blinker . Enheden kan parres med Varia appen (*Parring af Varia Vue med din telefon, side 11*) eller Edge cykelcomputeren (*Parring af Varia Vue med en kompatibel Edge cykelcomputer, side 14*).
- 2 Hold enhedsknappen nede i to sekunder for at slukke for enheden (*Låsning og oplåsning af enheden, side 26*).

Enhedens status-LED

LED-aktivitet	Status
Enkelt blinkende 	Enheden er i parringstilstand. Enheden er i parringstilstand i 5 minutter, indtil du trykker på enhedsknappen.
Enkelt blinkende 	Batteriniveaue er godt, og enheden er i smart-tilstand. BEMÆRK: I smart-tilstand er ANT+® teknologien slået til, og Bluetooth® teknologien er slået fra.
Dobbelt blinkende 	Batteriniveaue er godt, og enheden er i aktiv tilstand. Enheden kan styres af en parret kompatibel Garmin enhed eller en telefon, der er forbundet med Varia appen. BEMÆRK: I aktiv tilstand er både ANT+ teknologi og Bluetooth teknologi aktiveret.
Hurtigt blinkende 	Batteriet oplades. Efterhånden som opladningen øges, øges blinkeperioden, indtil den er fuldt opladet.
Konstant 	Batteriet er fuldt opladet.
Skiftende 	Enheden opdaterer software (<i>Enhedens status-LED for softwareopdateringer, side 28</i>).
Skiftende 	Enheden uploader videoer til Garmin Vault (<i>Vault, side 20</i>).
Dobbelt blinkende 	Batteriniveaue er lavt med cirka 60 eller færre minutters batteritid tilbage, og enheden er i aktiv tilstand.
Enkelt blinkende 	Batteriniveaue er lavt med cirka 60 eller færre minutters batteritid tilbage, og enheden er i smart-tilstand.
Blinker langsomt 	Der opstod en fejl. Du skal muligvis nulstille enheden (<i>Nulstilling af enheden, side 26</i>).

Status-LED for kamera

Lysdiodens tilstand	Status
Konstant 	Enheden optager video til videosløjfen. Ny video overskriver gammel video.
Blinker 	Enheden gemmer en video eller et foto. Dette låser filen, så den ikke overskrives.
Blinker langsomt 	Der er et problem med hukommelseskortet.
Konstant 	Hukommelseskortet formateres. Enheden er i masselagringstilstand.
Blinker langsomt 	Enheden tændes. Enheden har adgang til hukommelseskortet.
Blinker langsomt 	Enheden er i Wi-Fi® delingstilstand.

Videoptagelse

BEMÆRK

Nogle retskredse kan forbyde eller regulere optagelsen af video, lyd eller fotografering eller kræve, at alle parter har kendskab til optagelsen og giver samtykke. Det er dit ansvar at kende til og overholde alle love, bestemmelser og andre begrænsninger i den jurisdiktion, hvor du planlægger at bruge denne enhed.

Varia Vue er en sikkerhedsenhed med et kamera, der sørger for, at de nyeste optagelser altid optages. Når kameraet er aktiveret, optager enheden altid konstant og i en cirkulær videosløjfe, hvor de ældste videoptagelser overskrives med nye optagelser.



Du kan gemme en videoptagelse manuelt, så den ikke kan overskrives under typisk brug (*Sådan gemmer du videoer og fotos manuelt, side 8*). Hvis hukommelseskortet er fyldt med gemt video, overskriver enheden den ældste gemte video for at fortsætte optagelsen.

TIP: Når du har gemt en videoptagelse, skal du downloade optagelsen til telefonen eller overføre optagelsen til din computer eller en anden ekstern lagerplacering til permanent lagring (*Sådan downloader du videoer og fotos på Varia appen, side 12, Tilslutning af enheden til din computer, side 22*). Du kan købe et Vault abonnement til lagring af dine videoer på en sikker onlinelagerserver (*Vault, side 20*).

TIP: Garmin anbefaler periodisk sikkerhedskopiering af gemte optagelser til din telefon, computer eller Garmin Vault.

Sådan gemmer du videoer og fotos manuelt

Når kameraet er aktiveret, optager og gemmer enheden altid video på hukommelseskortet og overskriver de ældste videoptagelser med nye optagelser. Du kan også gemme videofiler og fotos manuelt når som helst for at forhindre kameraet i at overskrive dem.

- Tryk på kameraknappen på enheden (*Oversigt over enheden, side 6*).
- I Varia appen skal du vælge  eller  (*Varia appen, side 10*).
- På din compatible Edge cykelcomputer skal du vælge en indstilling (*Betjen kameraet med din Edge cykelcomputer, side 18*):
 - Hvis du vil tage et foto, skal du vælge **Tag foto**.
 - Hvis du vil gemme et videosegment på to minutter, skal du vælge **Gem klip**.
 - Hvis du vil gemme video manuelt, skal du vælge **Film tur**

TIP: For at stoppe med at gemme video skal du holde kameraknappen nede i to sekunder.

Hukommelseskortet har begrænset lagringsplads. Når du manuelt har gemt en videoptagelse, skal du downloade optagelsen til din telefon eller overføre optagelsen til din computer eller en anden ekstern lagerplacering til permanent lagring (*Sådan downloader du videoer og fotos på Varia appen, side 12, Tilslutning af enheden til din computer, side 22*). Gemte optagelser vises automatisk i mappen **Låst**, når din parrede telefon er tilsluttet et Wi-Fi netværk (*Visning af videoer og fotos i Varia appen, side 12*).

Om optagelse af hændelse

Som standard bruger enheden en sensor til at registrere potentielle ulykker, og den gemmer automatisk videofilmen under, før og efter den registrerede hændelse (*Kameraindstillinger, side 13*). Videoptagelserne er stemplet med tidspunktet, datoen og placeringen (hvis tilgængelig) af begivenheden.

Optagetilstande

Varia Vue understøtter tre forskellige optagetilstande ([Ændring af optagetilstand, side 13](#)).

Løbende	Kameraet er altid aktiveret og optager til videosløjfen.
På radaraktivitet	Kameraoptagelse er kun aktiveret, når en tilsluttet Varia radarenhed registrerer radartrusler. Hvis der ikke er tilsluttet en radarenhed, aktiverer Varia Vue kameraet og optager kontinuerligt video til videosløjfen.
Fra	Kameraoptagelse er deaktiveret. Du kan til enhver tid gemme en video manuelt, og hændelser registreres (Om optagelse af hændelse, side 8).

Videselementlængder

Varia Vue lagrer videooptagelser i en cirkulær sløjfe i segmenter på 2 minutter og i kronologisk rækkefølge. Varia appen sammensætter på hinanden følgende 2-minutters segmenter til 10-minutters videoer.

Længden af manuelt gemte videselementer svarer til varigheden mellem start og stop af videoen, op til maksimalt 10 minutter. Hvis videoen er længere end 10 minutter, vil den blive opdelt i flere videoer.

Hændelsesvideoer er 90 sekunder lange, hvis optagelsestilstanden er kontinuerlig, med 15 sekunders optagelser forud for hændelsen. Hvis optagetilstanden er slået fra, optages der kun 75 sekunders videooptagelser fra det tidspunkt, hvor hændelsen indtraf ([Optagetilstande, side 9](#)).

Video- og fotoformat

Videoer og fotos gemmes i DCIM biblioteket på hukommelseskortet. Videoer gemmes i MP4- og GLV-filformat, og fotos gemmes i JPG-format. GLV er en videofil med lav opløsning, der giver en bedre mobil forhåndsvisningsoplevelse i Varia appen.

Varia Vue bruger en videokomprimeringsstandard kaldet HEVC (High Efficiency Video Coding), også kendt som H. 265. HEVC gør det muligt at gemme video med op til halvdelen af filstørrelsen, mens den optagede billedkvalitet bevares. Nogle medieafspillere understøtter muligvis ikke H.265-videokomprimering.

BEMÆRK: Du kan finde flere oplysninger om, hvordan du får vist dine videoer med den bedste billedkvalitet, på www.garmin.com/videos.

Du kan få vist og overføre videoer og fotos ved at sætte hukommelseskortet i din computer eller ved at slutte enheden til din computer ([Tilslutning af enheden til din computer, side 22](#)).

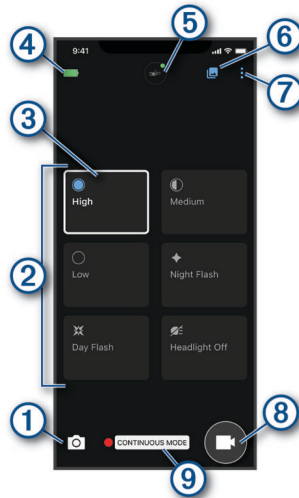
Videoer og fotos sorteres i mapper.

100EVENT	Indeholder videoer, som gemmes automatisk, når enheden registrerer en hændelse.
101PHOTO	Indeholder fotos.
102SAVED	Indeholder videoer, som er gemt manuelt af brugeren.
103UNSVD	Indeholder ikke-gemte videooptagelser i øjeblikket i videosløjfen. Enheden overskriver de ældste ikke-gemte videooptagelser, når lagerpladsen for ikke-gemte videoer er fyldt.

TIP: Du kan også se og overføre videoer og fotos ved hjælp af Varia appen ([Visning af videoer og fotos i Varia appen, side 12](#)).

Varia appen

Varia appen opretter forbindelse til Varia Vue forlygten vha. Bluetooth teknologien. Appen viser lysoplysninger, indstillinger, videoer og fotos.



①	Vælg for at tage et foto.
②	Viser de tilgængelige lysindstillingstilstande (<i>Lysstyrketilstande for forlygte, side 25</i>).
③	Angiver den aktuelle lysindstillingstilstand.
④	Viser batteristatus for den parrede Varia enhed.
⑤	Vælg for at ændre enheds- og kameraindstillinger (<i>Varia Indstillinger for appenhed, side 12</i>).
⑥	Vælg for at åbne video- og fotogalleriet (<i>Visning af videoer og fotos i Varia appen, side 12</i>).
⑦	Vælg for at opdatere lyde og alarmer på telefonen. (<i>Tilpasning af Varia appens indstillinger for lyde og alarmer, side 14</i>). Vælg for at få vist dine Vault videoer, indstillinger og meget mere. BEMÆRK: Vault funktioner kræver et betalt abonnement (<i>Vault, side 20</i>).
⑧	Vælg for at begynde at gemme en video.
⑨	Viser din aktuelle optagetilstand (<i>Ændring af optagetilstand, side 13</i>).

Du kan downloade Varia appen fra app store på din telefon.

Parring af Varia Vue med din telefon

Du kan parre din Varia Vue med Varia appen på din telefon for at tilpasse enhedsindstillinger, modtage softwareopdateringer og se og redigere video. Efter den indledende parring forbindes Varia appen automatisk til Varia Vue, når du åbner appen, og forlygteenheden er aktiv og inden for rækkevidde.

1 Anbring telefonen inden for rækkevidde (0,3 m) af Varia Vue.


BEMÆRK: Hold dig 10 m væk fra andre Bluetooth sensorer under parringen.

2 På din kompatible telefon skal du aktivere Bluetooth teknologien.

3 Fra appbutikken på din telefon kan du installere og åbne Varia appen.

4 Vælg **Tilføj ny enhed**.

5 Hold enhedsknappen nede i 2 sekunder, mens Varia Vue slukkes, for at skifte til parringstilstand.

Enheds status-LED blinker , og enheden tændes. Enheden er i parringstilstand i 5 minutter, indtil du trykker på enhedsknappen.

6 Vælg **Par**.

7 Vælg en mulighed:


- Hvis du vil gemme dine videoer med Vault, en sikker onlinelagringsserver, skal du vælge **Kom i gang** og følge instruktionerne på skærmen.

BEMÆRK: Vault funktioner kræver et betalt abonnement ([Vault, side 20](#)).

- Hvis du kun vil gemme dine videoer på microSD[®] kortet, skal du vælge **Ikke nu**.

Når Varia Vue er parret med telefonen, viser appen den aktuelle lystilstand ([Varia appen, side 10](#)).

Parring af en ekstra Varia enhed

1 Fra Varia appen skal du vælge .

2 Vælg **Enheder > Tilføj enhed**.

3 Følg instruktionerne på skærmen for at fuldføre parrings- og opsætningsprocessen.


Når både Varia Vue og en Varia radarenhed er parret med din telefon, viser appen begge enheder.



Visning af videoer og fotos i Varia appen

Før du kan se videoer og fotos på Varia appen, skal du downloade appen og parre den med Varia Vue enheden ([Parring af Varia Vue med din telefon, side 11](#)).

BEMÆRK: Enheden stopper optagelsen, mens du får vist galleriet.

- 1 Fra Varia appen skal du vælge .
- Appen åbnes til den Downloadet mappe ([Sådan downloader du videoer og fotos på Varia appen, side 12](#)).
- 2 Vælg en indstilling for at få vist andre mapper:
 - Hvis du vil se en gemt video eller et gemt foto, skal du vælge **Låst**.
 - Hvis du vil se seneste, ikke-gemte videooptagelser, skal du vælge **Låst op**.
- 3 Vælg **Slut til Varia Wi-Fi-netværk**.
- 4 Følg instruktionerne på skærmen.

Sådan downloader du videoer og fotos på Varia appen

Før du kan downloade videoer og fotos på Varia appen, skal du downloade appen og parre den med Varia Vue enheden ([Parring af Varia Vue med din telefon, side 11](#)).


BEMÆRK: Enheden stopper optagelsen, mens du får vist galleriet.

- 1 Fra Varia appen skal du vælge enhedsikonet øverst på startskærmen.
- 2 Vælg **Galleri og lagring** > **Galleri**.
- 3 Følg instruktionerne på skærmen.
- 4 Vælg mappen **Låst** eller **Låst op**.
- 5 Vælg en video eller et foto fra miniaturegalleriet.
- 6 Vælg **•••**, og vælg en funktion:
 - Hvis du vil downloade videoen eller fotoet og slette det fra den aktuelle mappe, skal du vælge **Download & slet**.
 - Hvis du vil downloade videoen eller fotoet og beholde en kopi i den aktuelle mappe, skal du vælge **Downloads**.
- 7 Vælg **Downloadet** for at se den downloadede video eller det downloadede foto.
TIP: Vælg **Føj til Vault**, og følg vejledningen på skærmen for at overføre din video eller dit foto til din Garmin Vault konto (tilvalgt) ([Vault, side 20](#)).

Sletning af en video eller et foto i Varia appen

Før du kan slette en video eller et foto i Varia appen, skal du downloade appen og parre den med Varia Vue enheden ([Parring af Varia Vue med din telefon, side 11](#)).

BEMÆRK: Enheden stopper optagelsen, mens du får vist galleriet.

- 1 Fra Varia appen på telefonen skal du vælge  > **Slut til Varia Wi-Fi-netværk** og følge instruktionerne på skærmen.
- 2 Vælg mappen **Låst** eller **Låst op**.
- 3 Vælg en video eller et foto fra miniaturegalleriet.
- 4 Vælg **•••** på videoen eller fotoet.
- 5 Vælg **Slet**.

Varia Indstillinger for appenhed

På Varia appen skal du vælge enhedsikonet øverst på startskærmen ([Oversigt over enheden, side 6](#)).

Kamerakonfiguration: Giver dig mulighed for at konfigurere kameraet, ændre optagetilstand, tilpasse videoindstillingerne og aktivere hændelsesoptagelse ([Kameraindstillinger, side 13](#)).

Galleri og lagring: Giver dig mulighed for at slette videoer og fotos i galleriet og formatere dit hukommelseskort ([Sletning af en video eller et foto i Varia appen, side 12](#)).

Softwareopdateringer: Viser softwareversion og enhedsoplysninger.

Kameraindstillinger

BEMÆRK

Nøjagtigheden af overlejringen af hastigheden afhænger af en række faktorer, herunder GPS-nøjagtigheden af den tilsluttede skærm, rytterhastighed og trådløs forbindelse mellem skærmen og enheden.

Fra Varia appen skal du vælge enhedsikonet øverst på startskærmen og vælge **Kamerakonfiguration**.

BEMÆRK: Ikke alle indstillinger er tilgængelige for alle Edge cykelcomputere.

Optagetilstand: Indstiller videokameraets optagetilstand eller deaktiverer videooptagelse (*Ændring af optagetilstand, side 13*).

Videokvalitet & lyd: Gør det muligt at vælge videoopløsningen (*Indstillinger for videoopløsning, side 13*).

Du kan også aktivere elektronisk billedstabilisering (EIS) (*Aktivering af videostabilisering, side 13*) og slå lydoptagelse til og fra (*Deaktivering af lydoptagelse, side 14*).

Forhåndsvisning af live-kamera: Giver dig mulighed for at se kameravisningen for optimal placering på din cykel.

Optagelse af hændelse: Tænder og slukker for optagelse af hændelse (*Om optagelse af hændelse, side 8*).

Dataoverlejringer: Angiver den type data, der vises på videoer og fotos.

BEMÆRK: GPS- og hastighedsoverlejringer kræver en åben forbindelse mellem Varia Vue og skærmen. En åben forbindelse mellem en sensor og skærm er ikke krypteret eller godkendt.

Ændring af optagetilstand

- 1 Fra Varia appen skal du vælge enhedsikonet øverst på startskærmen.
- 2 Vælg **Kamerakonfiguration > Optagetilstand**.
- 3 Vælg en mulighed:
 - Vælg **Løbende** for at aktivere kameraoptagelse, når enheden tændes.
 - Vælg **På radaraktivitet** for kun at optage video, når en kompatibel radar, der er tilsluttet appen, registrerer et køretøj.
BEMÆRK: Hvis der ikke er tilsluttet en radarenhed, optager kameraet kontinuerligt i denne tilstand.
 - Vælg **Fra** for at deaktivere kameraoptagelse.

Indstillinger for videoopløsning

Du kan indstille opløsningen på den video, som kameraet optager.

Opløsninger er videoens bredde og højde angivet i pixel. FPS er det antal videobilleder, der optages hvert sekund. Indstillinger med en højere opløsning eller FPS kræver mere plads på hukommelseskortet.

Fra Varia appen skal du vælge enhedsikonet øverst på startskærmen og vælge **Kamerakonfiguration > Videokvalitet & lyd**.

Indstilling	Opløsning med elektronisk billedstabilisering (EIS)
4K, 30 fps	2688 x 2160 px (3840 x 2160 px uden EIS)
1440p, 30 fps	2560 x 1440 px
1080p, 30 fps	1920 x 1080 px
1080p, 60 fps	1920 x 1080 px

Aktivering af videostabilisering

Du kan aktivere elektronisk billedstabilisering (EIS) for at reducere rystende video.


- 1 Fra Varia appen skal du vælge enhedsikonet øverst på startskærmen.
- 2 Vælg **Kamerakonfiguration > Videokvalitet & lyd**.
- 3 Vælg til/fra-knappen **Stabiliser video**.

Deaktivering af lydoptagelse

Enheden optager lyd ved hjælp af den integrerede mikrofon under optagelse af video. Du kan når som helst deaktivere lydoptagelse.

- 1 Fra Varia appen skal du vælge enhedsikonet øverst på startskærmen.
- 2 Vælg **Kamerakonfiguration > Videokvalitet & lyd**.
- 3 Vælg skiftekontakten **Optag lyd under turen**.

Tilpasning af Varia appens indstillinger for lyde og alarmer

- 1 Fra Varia appen skal du vælge  > **Lyde og advarsler**.
- 2 Vælg en funktion.



Indstillinger for Edge cykelcomputer


Du kan fjernbetjene dine Varia enheder og tilpasse indstillinger ved hjælp af din kompatible Edge cykelcomputer.

Parring af Varia Vue med en kompatibel Edge cykelcomputer

Du kan parre din Varia Vue med en kompatibel Edge cykelcomputer via en åben forbindelse ved hjælp af ANT+ teknologi. Efter den indledende parring forbindes Edge cykelcomputeren automatisk til Varia enheden, når du starter din aktivitet, og enheden er aktiv og inden for rækkevidde. Når enheden er parret, vises enhedens kontroller på den kompatible cykelcomputer. Du kan også styre kameraet på den kompatible cykelcomputer.

TIP: Hvis du vil kontrollere, om din cykelcomputer er kompatibel, skal du gå til www.garmin.com/variavue og vælge fanen **Compatible Devices**.

- 1 Placer Edge cykelcomputeren inden for rækkevidden (3 m) af Varia Vue.
BEMÆRK: Hold dig 10 m væk fra andre sensorer, der bruger ANT+ teknologi under parring.
- 2 Tænd for Edge cykelcomputeren.
- 3 Vælg  > **Sensorer > Tilføj sensor > Søg i alle**.
- 4 Hold enhedsknappen nede i 2 sekunder, mens Varia Vue enheden er slukket for at skifte til parringstilstand. Status-LED blinker , og forlygten tændes. Enheden er i parringstilstand i 5 minutter, indtil du trykker på enhedsknappen.
- 5 Vælg din sensor.

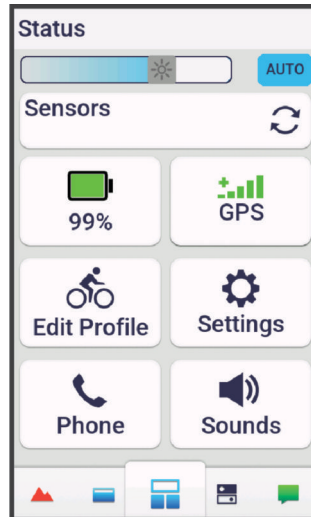
Når forlygteenheden er parret med Edge cykelcomputeren, er sensorens status Tilsluttet. Statusikonet  (cyklelygte) lyser konstant på det øverste banner på startskærmen.

Visning af statuswidget

Statuswidget på din Edge cykelcomputer viser status for GPS, sensorer og trådløse forbindelser. Se Edge brugervejledningen for yderligere oplysninger.

Vælg en mulighed:

- Hvis din Edge cykelcomputer bruger en touchscreen, skal du stryge nedad fra toppen af startskærmen eller en dataskærm.
- Hvis din Edge cykelcomputer bruger enhedsknapper, skal du trykke på \wedge eller \vee på widgets-skærmen.



Statuswidget vises. Et blinkende ikon betyder, at enheden søger. Et fast ikon betyder, at signalet blev fundet, eller at sensoren er tilsluttet.

Tilpasning af forlygtens indstillinger med din Edge cykelcomputer

ADVARSEL

Forlygten kan programmeres til at udsende lys i varierende grader af lysstyrke og blink med forskellige intervaller. Kontakt din læge, hvis du har epilepsi eller er følsom over for skarpt lys eller blinkende lys.

Før du kan tilpasse Varia enhedsindstillingerne med din Edge cykelcomputer, skal du parre enhederne ([Parring af Varia Vue med en kompatibel Edge cykelcomputer, side 14](#)).

- 1 Vælg **Lygter** i menuen **Sensorer**.
- 2 Vælg en mulighed:
 - Vælg **Aktiver** for at aktivere lysnetværket.
 - Vælg **Netværksfunktioner** > **Lystilstand** for at indstille lysstyrken for alle lygter i netværket ([Indstillinger for lystilstand, side 16](#)).
 - Vælg **Netværksfunktioner** > **Lysstråle aktiveret** for automatisk at tænde for forlygten, når timeren starter, eller når Edge cykelcomputeren tændes.
 - Vælg **Netværksfunktioner** > **Test af lys** for at kontrollere, at hver enkelt lygte i netværket er konfigureret korrekt ([Test af lysnetværk, side 16](#)).
 - Vælg **Netværksfunktioner** > **Automatisk lysjustering** for automatisk at justere forlygtens lysstyrke baseret på hastigheden. En høj lysstyrke bruges ved høje hastigheder, og en lav lysstyrke bruges ved lave hastigheder ([Automatisk lysstyrke af lysstrålen, side 16](#)).
 - Vælg en lygte for at få vist enhedsoplysninger og tilpasse hver lygte i dit netværk ([Indstillinger for lysnetværk, side 16](#)).

Indstillinger for lysnetværk

I menuen **Sensorer** skal du vælge **Lygter** og vælge et parret lys.

BEMÆRK: Ikke alle indstillinger er tilgængelige for alle Edge cykelcomputere.

Sensor-ID: Viser sensorens identifikationsnummer.

Forbindelsestype: Viser den teknologi, der bruges til at oprette forbindelse til sensoren.

Om: Viser oplysninger om enhed og software.

Kameraindstillinger: Indstiller videoopløsningen og optagetilstanden, slår lydoptagelse fra, aktiverer billedstabilisering og meget mere.

Lystilstand: Angiver lysstyrke og mønstertilstande eller slår lygten fra.

BEMÆRK: Denne indstilling er tilgængelig, når lystilstandsindstillingen Enkelte er valgt ([Indstillinger for lystilstand, side 16](#)).

Fjern: Giver dig mulighed for at fjerne en parret lygte fra netværket.

Indstillinger for lystilstand

I menuen **Sensorer** skal du vælge **Lygter** > **Netværksfunktioner** > **Lystilstand**.

Auto: Justerer automatisk lysstyrken og lystilstanden i forhold til det omgivende lys eller tidspunktet på dagen. Denne tilstand anbefales til pendling eller køreture.

Høj synlighed: Indstiller lysstyrken til blinktilstand eller den stærkest mulige indstilling.

Sti: Justerer automatisk lysstyrken og lystilstanden i forhold til det omgivende lys eller tidspunktet på dagen. Denne tilstand anbefales til trailkørsel.

Enkelte: Giver dig mulighed for at tilpasse lysstyrke og mønstertilstande for hver lygte i dit netværk ([Indstillinger for lysnetværk, side 16](#)).

Test af lysnetværk

1 I menuen **Sensorer** skal du vælge **Lygter** > **Netværksfunktioner** > **Test af lys**.

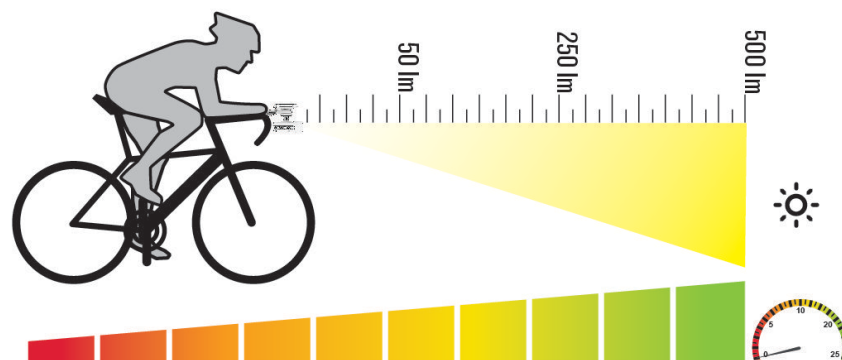
2 Vælg en lygte, du vil teste.

Lygten blinker, når den er tilsluttet.

Automatisk lysstyrke af lysstrålen




Når forlygten er parret med en kompatibel Edge cykelcomputer, kan den justeres automatisk baseret på de aktuelle lysforhold, oplysninger om solopgang og solnedgang samt hastigheden.

Forlygten skinner klarere, når din hastighed øges. Ved lavere hastigheder reduceres lysstyrken for at maksimere batteriets levetid.



Justering af strålevinklen under en tur

Før du kan tilpasse Varia lysintensiteten med din Edge cykelcomputer, skal du parre enhederne (*Parring af Varia Vue med en kompatibel Edge cykelcomputer, side 14*).

- 1 På din Edge cykelcomputer skal du deaktivere den automatiske stråleindstilling (*Tilpasning af forlygtens indstillinger med din Edge cykelcomputer, side 15*).
- 2 Kør en tur.
- 3 Vælg en mulighed:
 - Hvis din cykelcomputer bruger en touchscreen, skal du swipe på skærmen for at se cykellygte-widgetten.
 - Hvis din cykelcomputer bruger enhedsknapper, skal du trykke på , vælge **Widgets** og trykke på  eller  enhedsknapper for at få vist widgetten for cykellys.
- 4 Vælg **Høj** eller **Lav** for at justere forlygtelyset.

Betjen kameraet med din Edge cykelcomputer

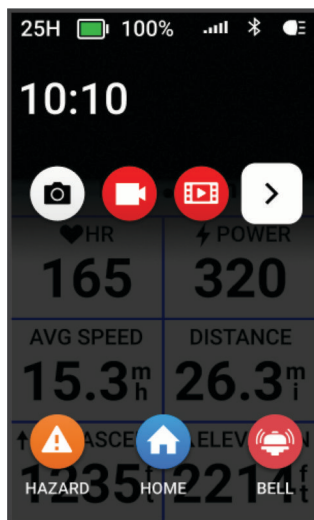
Før du kan betjene Varia kameraet med din Edge cykelcomputer, skal du parre enhederne (*Parring af Varia Vue med en kompatibel Edge cykelcomputer, side 14*).


1 Kør en tur.

2 Vælg en mulighed:

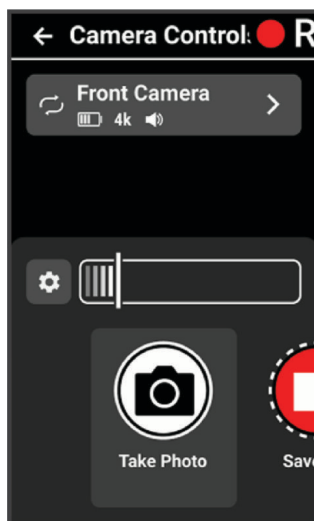
- Hvis din cykelcomputer bruger en touchscreen, skal du trykke på skærmen for at få vist timeroverlejringen og vælge >.

TIP: Du kan også betjene kameraet ved hjælp af hurtighandlingsknapperne på timeroverlejringen.




- Hvis din cykelcomputer bruger enhedsknapper, skal du trykke på  og vælge **Kameraets kontrolfunktioner**.

Cykelcomputeren viser kameraets betjeningsknapper samt optagelsestilstand, batteristatus, videoopløsning og lydstatus for alle tilsluttede kameraer.




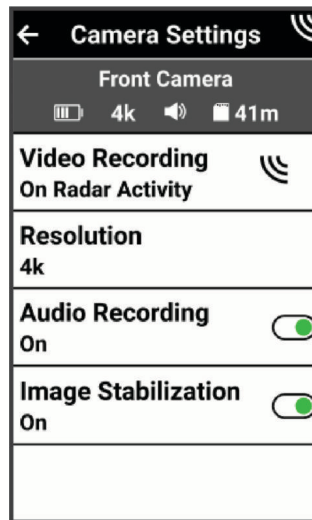
3 Vælg en mulighed:

- Vælg **Kamera til forlygter** for at tilpasse kameraindstillingerne (*Tilpasning af kameraindstillinger med din Edge cykelcomputer, side 19*).
- Vælg  for at tilpasse de hurtighandlingsknapper, der vises på timeroverlejringen.
- Vælg **Tag foto**, **Gem klip** eller **Film tur** (*Sådan gemmer du videoer og fotos manuelt, side 8*).

Tilpasning af kameraindstillinger med din Edge cykelcomputer

Før du kan tilpasse Varia kameraindstillinger med din Edge cykelcomputer, skal du parre enhederne ([Parring af Varia Vue med en kompatibel Edge cykelcomputer, side 14](#)).

- 1 Kør en tur.
- 2 Vælg en mulighed:
 - Hvis din cykelcomputer bruger en touchscreen, skal du trykke på skærmen for at få vist timeroverlejringen og vælge >.
 - Hvis din cykelcomputer bruger enhedsknapper, skal du trykke på  og vælge **Kameraets kontrolfunktioner**.
- 3 Vælg **Kamera til forlygter**.



- 4 Vælg en mulighed:
 - Vælg **Videooptagelse** for at indstille optagelsestilstanden eller slå videooptagelse fra ([Optagetilstande, side 9](#)).
 - Vælg **Opløsning** for at indstille den videoopløsning, der optages af kameraet ([Indstillinger for videoopløsning, side 13](#)).
 - Vælg **Lydoptagelse** for at aktivere eller deaktivere lydoptagelse.
 - Vælg **Billedstabilisering** for at aktivere elektronisk billedstabilisering (EIS) og reducere rystende video.

Andre kompatible enheder

Parring af enheden med et kompatibelt Garmin ur

Du kan parre din Varia Vue med et kompatibelt Garmin ur, som f.eks. Et Forerunner® ur watch. Når enheden er parret, vises enhedens kontrolelementer på det kompatible ur. Du kan også styre kameraet på den kompatible enhed.

TIP: Hvis du vil kontrollere, om dit ur er kompatibelt, skal du gå til www.garmin.com/variavue og vælge fanen **Compatible Devices**.

BEMÆRK: Ikke alle Varia Vue funktioner er tilgængelige på alle kompatible ure. Se brugervejledningen til dit ur.


1 Placer uret inden for rækkevidde (3 m) af Varia Vue.

BEMÆRK: Hold dig 10 m væk fra andre sensorer, der bruger ANT+ teknologi under parring.

2 Tænd Garmin uret.

3 I menuen **Indstillinger** skal du vælge **Tilslutningsmuligheder > Sensorer og tilbehør > Tilføj ny > Søg i alle**.

4 Mens Varia Vue er i aktiv tilstand, skal du holde enhedsknappen nede i 2 sekunder for at skifte til parringstilstand.

Status-LED'en blinker . Enheden er i parringstilstand i 5 minutter, eller indtil du trykker på knappen på enheden for at afslutte parringstilstand.

5 Vælg din sensor.

Når forlygten er parret med Garmin uret, vises statusikonet  (cykellygte) konstant.

Vault

BEMÆRK: Denne funktion kræver et aktivt Vault abonnement. Vault funktionen er ikke tilgængelig i alle lande.

Du kan uploade, administrere og dele videoer på et sikkert onlinelagringsdrev ved hjælp af Garmin Vault. Med et betalt abonnement uploader Varia Vue gemte videoer til Vault automatisk, så længe det har forbindelse til et Wi-Fi netværk.

Du kan købe et Vault abonnement fra Varia appen på din telefon ([Abonnerer på Vault, side 20](#)).

BEMÆRK: Din Varia enhed skal være tilsluttet til et Wi-Fi netværk for at kunne bruge denne funktion ([Opret forbindelse til et Wi-Fi netværk til Vault, side 21](#)).

Abonnerer på Vault

Du kan købe et Vault abonnement til lagring af dine videoer på en sikker onlinelagerserver.

1 I Varia appen skal du vælge  > **Vault indstillinger > Vault abonnement**.

2 Følg instruktionerne på skærmen.

Muligheder for overførsel fra Vault

BEMÆRK: Vault funktioner kræver et betalt abonnement ([Vault, side 20](#)).

Du kan overføre videoer fra Varia Vue til din Garmin Vault konto.

- Du kan downloade videoer fra din enhed til din telefon og uploade direkte til Vault fra din telefon ([Sådan downloader du videoer og fotos på Varia appen, side 12](#)).
- Du kan tilslutte enheden til et Wi-Fi netværk og en vægoplader og uploade direkte til Vault fra din enhed ([Opret forbindelse til et Wi-Fi netværk til Vault, side 21](#)).

Opret forbindelse til et Wi-Fi netværk til Vault

BEMÆRK

Når du opretter forbindelse til et offentligt eller usikkert netværk, kan du utilsigtet gøre dine video- og sensordata tilgængelig for andre. Vær forsigtig, når du opretter forbindelse til usikre netværk.

BEMÆRK: Vault funktioner kræver et betalt abonnement (*Vault, side 20*).

Fra Varia appen kan du tilslutte Varia Vue til et Wi-Fi netværk. Når enheden er tilsluttet en vægoplader og tilsluttet et Wi-Fi netværk, uploader Varia Vue automatisk billeder og videoer fra enhedens hukommelseskort til din Vault konto.

- 1 Tilslut Varia Vue til Varia appen (*Parring af Varia Vue med din telefon, side 11*).
- 2 Fra Varia appen skal du vælge enhedsikonet øverst på startskærmen.
- 3 Vælg **Vault indstillinger > Tilslut til Wi-Fi > Tilføj nyt netværk**.
- 4 Følg instruktionerne på skærmen.

Næste gang du slutter dit Varia Vue til en vægoplader inden for det gemte Wi-Fi netværks rækkevidde, opretter enheden automatisk forbindelse til dette netværk igen og uploader gemte optagelser til din Vault konto.

Enhedens LED blinker   for at angive, at enheden uploader videoer til Vault.

Enhedsoplysninger

Opladning af enheden

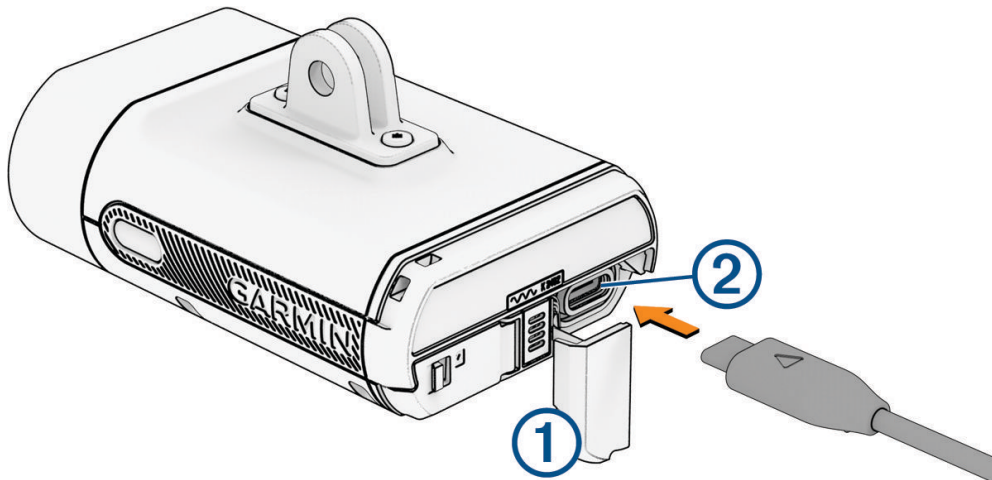
BEMÆRK


For at forebygge korrosion skal du tørre USB-porten, beskyttelseshætten og det omgivende område grundigt før opladning eller tilslutning til en pc.

Enheden får strøm fra et indbygget litiumionbatteri, som kan oplades ved hjælp af en almindelig stikkontakt.


BEMÆRK: Enheden kan ikke oplades, hvis temperaturen ligger uden for det godkendte temperaturområde (*Specifikationer, side 25*).

- 1 Fjern vejrhætten  fra USB-porten .



- 2 Tilslut USB-kablet til opladningsporten på enheden.
- 3 Tilslut den anden ende af kablet i den store ende af USB-kablet til en AC-adapter eller USB-opladningsport.
- 4 Sæt AC-adapteren i en almindelig stikkontakt.
- 5 Oplad enheden helt.
Status-LED'en blinker  under opladning. Status-LED'en lyser konstant grønt, når opladningen er færdig.
- 6 Fjern USB-kablet, og luk vejrhætten.

Tip til opladning af enheden

- Tilslut opladeren sikkert til Varia enheden.
Du kan oplade enheden ved at tilslutte USB-kablet til en Garmin godkendt AC-adapter i en almindelig stikkontakt eller til en USB-port på din computer. Garmin anbefaler opladning af enheden ved hjælp af en vekselstrømskilde.
- Fjern opladeren fra enheden, når status-LED'en lyser konstant grønt.
- Se  for resterende batteritid på Edge cykelcomputerens statuswidget (*Visning af statuswidget, side 15*) eller Varia appen (*Varia appen, side 10*).
- Oplad enheden mindst en gang om året for at sikre, at den forbliver funktionsdygtig (*Langtidsopbevaring, side 24*).

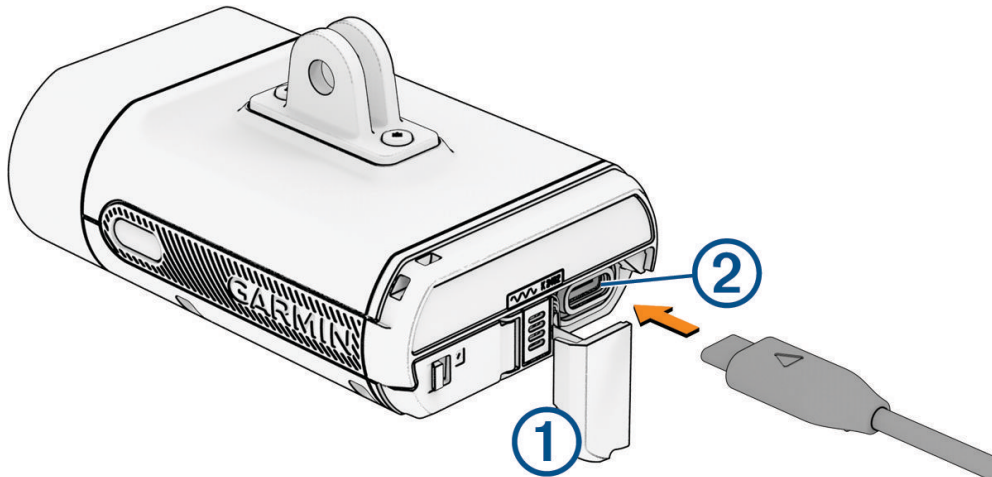
Tilslutning af enheden til din computer

BEMÆRK

For at forebygge korrosion skal du tørre USB-porten, beskyttelseshætten og det omgivende område grundigt før opladning eller tilslutning til en pc.

Du kan slutte enheden til din computer for at installere softwareopdateringer eller overføre videoer og fotos til computeren.

- 1 Fjern vejrhætten  fra USB-porten .



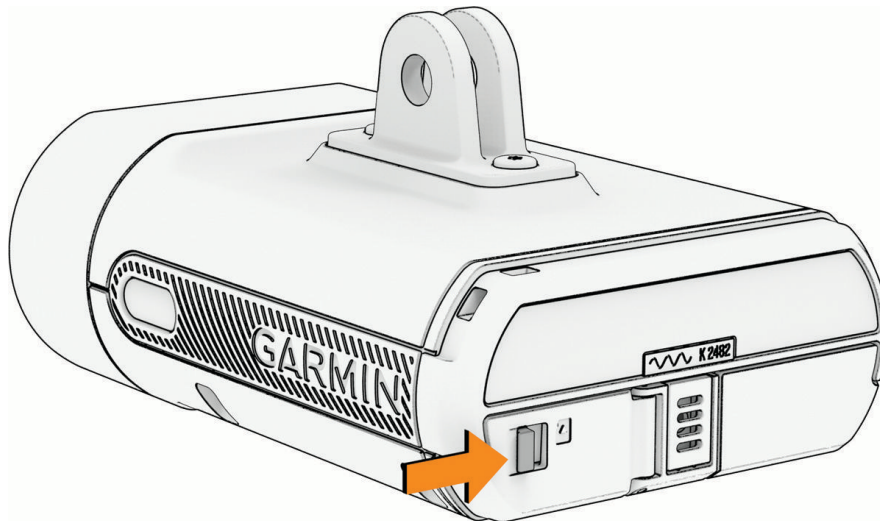
- 2 Sæt den ene ende af kablet ind i USB-porten på enheden.
- 3 Sæt den anden ende af kablet ind i en USB-port på en computer.
Afhængigt af computerens operativsystem vises enheden enten som et flytbart drev eller en flytbar disk på computeren (*Video- og fotoformat, side 9*).

Installation eller udskiftning af hukommelseskortet

Enheden understøtter hukommelseskort på 8 til 512 GB microSD med en hastighedsklassificering på 10 eller højere. Garmin anbefaler, at du bruger et hukommelseskort på 32 GB eller højere microSD. Du kan finde oplysninger om optagetilstandskapacitet og mere på garmin.com/variavuememorycard.

BEMÆRK: Du kan udskifte et hukommelseskort for at øge lagerkapaciteten, eller når det har nået afslutningen på dets levetid. Alle hukommelseskort har en begrænset levetid og skal udskiftes med jævne mellemrum.

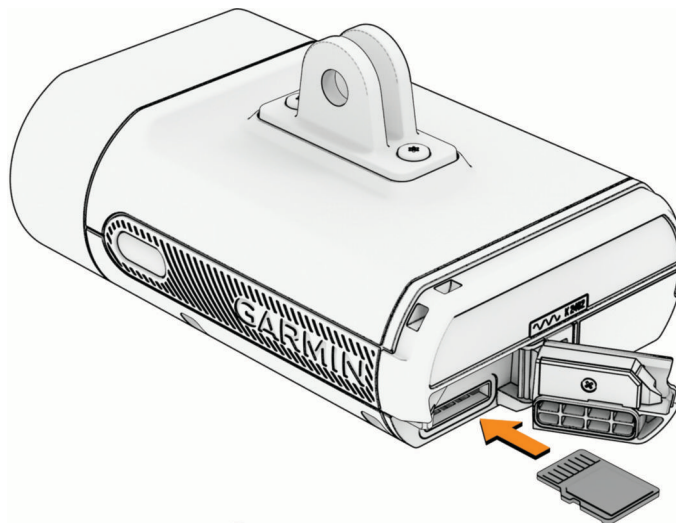
1 Skub tappet bag på enheden for at låse dækslet til hukommelseskortet op.



2 Tryk på det eksisterende hukommelseskort, indtil det klikker, og frigør det. Kortet skubbes ud fra dets slot.

3 Fjern det eksisterende hukommelseskort fra slottet.

4 Sæt det nye hukommelseskort i slottet med guldkontakterne opad.



5 Skub hukommelseskortet ind, indtil det klikker på plads.

6 Luk og lås dækslet.

7 Gå til Varia appen for at formatere hukommelseskortet (*Formatering af hukommelseskort, side 24*).

Formatering af hukommelseskort

BEMÆRK

Hvis du formaterer hukommelseskortet, bliver al data på kortet slettet. Slettede data kan ikke gendannes.

Du kan omformatere det hukommelseskort, der er installeret i kameraet for at slette alle fotos, videoer og andre data. Du skal muligvis også formatere hukommelseskortet, første gang du bruger det i dit kamera.

- 1 Tænd forlygten, og tilslut den til Varia appen.
- 2 Vælg enhedsikonet øverst på startskærmen (*Oversigt over enheden*, side 6).
- 3 Vælg **Galleri og lagring > Slet & genformater kort > Slet & formater**.

Vedligeholdelse af enheden

BEMÆRK

Du må ikke opbevare enheden på steder, hvor den kan blive udsat for ekstreme temperaturer i længere tid, da det kan føre til permanente skader på den.

Undgå kemiske rengøringsmidler, opløsnings- og insektmidler og solcreme, der kan beskadige plastikkomponenterne og overfladebehandlingen.

Fastgør beskyttelseshætten omhyggeligt for at undgå, at USB-porten bliver beskadiget.

Undgå hårde stød og hårdhændet behandling, da det kan reducere produktets levetid.

Hold hukommelseskortets dæksel i låst position for at forhindre vandindtrængen.

BEMÆRK: Opbevar ikke enheden i smart mode, så batteriet ikke aflades, og du undgår at tænde for forlygten ved et uheld.

Rengøring af enheden

BEMÆRK

Undgå kemiske rengøringsmidler og opløsningsmidler, der kan beskadige plastikkomponenterne.

Brug ikke en klud eller andet materiale, der kan ridse den optiske linse foran på enheden. Hvis den optiske linse ridses, kan det medføre dårlig ydeevne.

- Fjern mudder og snavs fra området omkring vejrhætten.
- Hold enheden under rindende vand med vejrhætten lukket.

Efter rengøring skal du lade enheden tørre helt.

Rengøring af USB-porten

- 1 Sluk for enheden, og afbryd strømmen til enheden.
- 2 Rengør USB-porten med en blød, ren, fnugfri klud eller vatpind.

BEMÆRK: Hvis det er nødvendigt, kan du fugte kluden eller vatpinden med isopropylalkohol.

- 3 Lad enheden tørre helt, før du tilslutter den til strømmen.

Langtidsopbevaring

Hvis du planlægger ikke at bruge Varia Vue enheden i flere måneder, bør du oplade batteriet til mindst 50 % før opbevaring af enheden. Enheden skal opbevares på et køligt, tørt sted med temperaturer omkring det typiske husholdningsniveau. Efter opbevaring skal du oplade enheden helt før brug.

Specifikationer

Batteritype	Genopladeligt litiumionbatteri
Batteriopbevaring	Op til 5 måneder i smart-tilstand Op til 10 måneder slukket
Driftstemperaturområde	Fra -15° til 45°C (fra 5° til 113°F)
Temperaturområde ved opladning	Fra 0° til 10°C (fra 32° til 50°F) – langsom opladning til fuld kapacitet Fra 10° til 30°C (fra 50° til 86°F) – opladning ved fuld hastighed til fuld kapacitet Fra 30° til 45°C (fra 86° til 113°F) – opladning ved fuld hastighed til reduceret kapacitet (ca. 85 % kapacitet)
Trådløse frekvenser	2,4 GHz ved 18,4 dBm maksimalt 5 GHz ved 17,9 dBm maksimalt
LED lysstrøm	140 til 600 lm (dagblink) (<i>Lysstyrketilstande for forlygte, side 25</i>)
Vandtæthedsklasse	IEC 60529 IPX7 ¹

Oplysninger om batteritid

Den faktiske batteritid afhænger af de funktioner, der er aktiveret på din forlygte, f.eks. lysintensitet, videoopløsningsindstilling og elektronisk billedstabilisering (EIS).

Lysstyrketilstand for forlygte	Indstilling af videoopløsning med EIS	Anslået batteritid
Høj	1080p, 30 fps 4K, 30 fps	1,5 ti. 1,25 ti.
Mellem	1080p, 30 fps 4K, 30 fps	2,5 ti. 2 ti.
Lav	1080p, 30 fps 4K, 30 fps	4,5 ti. 3,5 ti.
Natblink	1080p, 30 fps 4K, 30 fps	2,5 ti. 2 ti.
Dagblink	1080p, 30 fps 4K, 30 fps	7 t. 5 ti.
Fra	1080p, 30 fps 4K, 30 fps	9 ti. 6 ti.



Lysstyrketilstande for forlygte

Lysstyrketilstand	LED lysstrøm
Høj	550 lm
Mellem	300 lm
Lav	140 lm
Natblink	400 lm
Dagblink	600 lm

¹ Enheden tåler hændelig udsættelse for vand op til 1 meter i op til 30 minutter. Du kan finde flere oplysninger på www.garmin.com/waterrating.

Symboldefinitioner

Disse symboler findes muligvis på mærker på enheden eller tilbehøret.


	WEEE-symbol vedrørende bortskaffelse og genanvendelse. WEEE-symbolet står på produktet i overensstemmelse med EU-direktiv 2012/19/EU om bortskaffelse af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE - Waste Electrical and Electronic Equipment). Formålet er at forhindre, at produktet bortskaffes på en forkert måde, samt at fremme genanvendelse.
	Varm overflade. Den overflade, der er angivet ved dette mærke, kan blive varm under brug af apparatet.

Fejlfinding

Nulstilling af enheden



Du kan nulstille enheden, hvis den holder op med at reagere.

BEMÆRK: Nulstilling af enheden sletter parringsforbindelserne fra enheden og rydder alle personlige data, der er gemt på enheden. Det fjerner ikke data, der er gemt på hukommelseskortet. For at beskytte dine data på hukommelseskortet skal du formatere eller fjerne hukommelseskortet fra enheden ([Formatering af hukommelseskort, side 24](#)).


- 1 Tænd for enheden ([Tænd og sluk for enheden, side 6](#)).
- 2 Hold begge knapper nede i 10 sekunder.
LED'en blinker    konstant, indtil nulstillingen er fuldført.

Låsning og oplåsning af enheden

Hvis enheden er slukket, kan du låse enheden og forhindre den i at tænde.

- 1 Hold begge knapper nede i 4 sekunder for at låse enheden.
Hvis du trykker på en vilkårlig knap, blinker statuslysdioden  tre gange.
- 2 Hold begge knapper nede i 4 sekunder for at åbne enheden.
Enheden tændes, og statuslysdioden blinker to gange . Enheden er i aktiv tilstand, og kameraet er tændt ([Enhedens status-LED, side 7](#)).

Termisk sikkerhedsnedlukning

For at forhindre overophedning kan Varia enheden slukke, hvis den betjenes ved høj intensitet i varm, stillestående luft. Status-LED'en lyser , indtil enheden er kølet ned. Du bør bruge enheden udendørs.

Status-LED'en blinker rødt under opladning

- Kontroller USB-kablet og stikkene for skader.
- Kontroller, at AC-adapteren eller computerens USB-port genererer strøm.
Det kan du undersøge på flere måder. Du kan f.eks. undersøge, om andre enheder, som stømforsynes fra samme kilde, fungerer.
- Oplad enheden inden for det godkendte driftstemperaturinterval ([Specifikationer, side 25](#)).

Forlygten frakobles Varia appen

⚠ ADVARSEL

Enheden kan øge din opmærksomhed på de omgivende forhold. Den skal ikke fungere som erstatning for opmærksomhed og god dømmekraft fra cyklistens side. Vær altid opmærksom på dine omgivelser, så du kan cykle på en sikker måde. Det modsatte kan medføre alvorlig personskade eller dødsfald.

Hvis forlygten ikke er forbundet, anbefaler Garmin, at du stopper med at køre og kontrollerer enhederne på et sikkert sted.

- Slå Bluetooth teknologien fra og derefter til igen i telefonindstillingerne.
- Luk Varia appen, og åbn den igen.
- Sluk for begge enheder, og tænd dem igen.

Varia Vue sender lysdata til Varia appen. Når den er tilsluttet, afspiller Varia appen en lydtoner og viser en grøn prik på enhedsikonet øverst på startskærmen.


Forlygten frakobles Edge cykelcomputeren

⚠ ADVARSEL

Enheden kan øge din opmærksomhed på de omgivende forhold. Den skal ikke fungere som erstatning for opmærksomhed og god dømmekraft fra cyklistens side. Vær altid opmærksom på dine omgivelser, så du kan cykle på en sikker måde. Det modsatte kan medføre alvorlig personskade eller dødsfald.



Hvis forlygten ikke er forbundet, anbefaler Garmin, at du stopper med at køre og kontrollerer enhederne på et sikkert sted.

- Sluk begge enheder, og tænd dem igen.
- Par enhederne (*Parring af Varia Vue med en kompatibel Edge cykelcomputer, side 14*).

Varia Vue sender radardata til Edge cykelcomputeren. Edge cykelcomputeren viser , når den er tilsluttet.

Hvordan tjekker jeg batteriniveauet?

Der er tre forskellige måder at kontrollere batteriniveauet på.

- Du skal trykke på enhedsknappen på Varia Vue for at tænde den (*Oversigt over enheden, side 6*).
 - Batteriniveauet er OK .
 - Batteriniveauet er lavt .
- På din tilsluttede Edge cykelcomputer eller Garmin ur skal du åbne menuen sensorer og vælge forlygtekameraet.
- I Varia appen skal du vælge enhedsikonet øverst på startskærmen (*Varia appen, side 10*).

Batteristatus vises øverst til venstre på skærmen.

TIP: Når batteriet er lavt, viser appen en notifikation om lavt batteriniveau øverst på skærmen.

Opdatering af enhedens software ved hjælp af Varia appen



Før du kan opdatere enhedens software, skal du parre enheden med Varia appen på din telefon (*Parring af Varia Vue med din telefon, side 11*).

- 1 Anbring telefonen inden for 3 m fra enheden.
- 2 Synkroniser din enhed med Varia appen.




Hvis ny software er tilgængelig, giver appen dig besked om at opdatere softwaren.

TIP: Du kan søge efter softwareopdateringer i appen ved at vælge enhedsikonet øverst på startskærmen og vælge Softwareopdateringer.

- 3 Følg instruktionerne på skærmen.

Enheden LED blinker   for at angive, at enheden opdaterer. Når opdateringen er gennemført, blinker LED'en grønt 20 gange.

Enhedens status-LED for softwareopdateringer

LED-aktivitet	Status
Skiftende 	Enheden uploader software.
Blinkende 	Softwareopdateringen blev fuldført.
Blinker 	Softwareopdateringen mislykkedes.

Produktopdateringer

Du bør holde softwaren på din Varia Vue opdateret for at få den bedste oplevelse. Softwareopdateringer giver ændringer og forbedringer af enhedens funktioner og drift. Din Varia søger automatisk efter opdateringer, når den er tilsluttet via Bluetooth teknologi. På din computer kan du installere Garmin Express™ ([garmin.com /express](https://www.garmin.com/express)). På din telefon kan du installere Varia appen.

Dette giver nem adgang til disse tjenester for Garmin enheder:

- Softwareopdateringer
- Dataoverførsler til Varia appen
- Produktregistrering
- Konfiguration af Vault abonnement

Opdatering af softwaren ved hjælp af programmet Garmin Express

Før du kan opdatere enhedens software, skal du downloade programmet Garmin Express.

1 Tilslut enheden til din computer med USB-kablet.

Garmin Express søger automatisk efter softwareopdateringer og sender dem til din enhed.

2 Følg instruktionerne på skærmen.

3 Frakobl enheden, og tænd den.

Enhedens LED blinker  for at angive, at enheden opdateres. Når opdateringen er gennemført, blinker LED'en grønt 20 gange.

Reserve dele

Der fås reserve dele til enheden. Kontakt din Garmin forhandler, eller gå til [garmin.com](https://www.garmin.com) for at få flere oplysninger.

Sådan får du flere oplysninger

- Gå til support.garmin.com for at finde flere vejledninger, artikler og softwareopdateringer.
- Gå til buy.garmin.com, eller kontakt din Garmin forhandler for at få oplysninger om valgfrit tilbehør og reserve dele.

