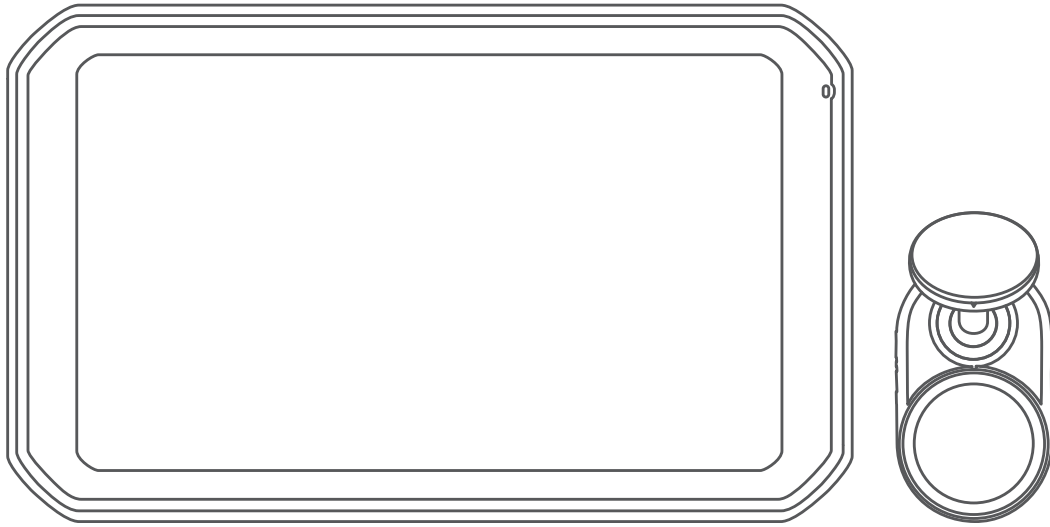


GARMIN®



GARMIN CATALYST™

Driving Performance Optimizer

Brugervejledning

© 2020 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® og Garmin logoet er varemærker tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber, registreret i USA og andre lande. Garmin Catalyst™ og Garmin Express™ er varemærker tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber. Disse varemærker må ikke anvendes uden udtrykkelig tilladelse fra Garmin.

Apple® og Mac® er varemærker tilhørende Apple Inc, registreret i USA og andre lande. Navnet Bluetooth® og de tilhørende logoer ejes af Bluetooth SIG, Inc., og enhver brug deraf af Garmin foregår på licens. microSD® er et varemærke tilhørende SD-3C. Wi-Fi® er et registreret varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance. Windows® er et registreret varemærke tilhørende Microsoft Corporation i USA og andre lande.

Indholdsfortegnelse

Sådan kommer du i gang 1

Installation 1

- Montering af den magnetiske holder i køretøjet 1
- Tilslutning af holderen til strømmen i bilen 2
 - Uisoleret USB-kabel 2
- Bemærkninger vedr. montering af kamera 3
- Montering af polariseringsfilteret på kameraet 4
 - Sådan fjernes polariseringsfilteret på kameraet 5
- Montering af det fjernbetjente kamera på forruden 5
- Tilslutning af kamerakablet 7
- Tilslutning af enheden til den magnetiske holder 8
- Installation af kugleholderen, der skal skrues fast på instrumentbrættet 9

Oversigt over enheden 10

- Brug af berøringsskærmen 11
- Startskærm 12
 - Statuslinjens ikoner 13
 - Synkronisering af sessionsdata med din Garmin konto 13
 - Visning af baneoplysninger 13
 - Visning af vejrudsigten 13

Catalyst app 14

Starten på en kørsels-session 14

- Sætte kørsels-session på pause 15
- Lydindstillinger for kørsels-session 15
 - Indstillinger for lydbesked og coaching 15
- Løbstidtagning 16
- Tilføjelse af en bane 17
- Tilføj en banekonfiguration 17
- Tilføjelse af en chaufførprofil 17
 - Redigering af chaufførprofil 17
 - Ændring af måleenhed 17

- Tilføjelse eller redigering af en bilprofil 18
- Valg af en bil- eller chaufførprofil 18

Gennemsyn af kørsels-sessioner 18

- Sessionsoversigt 19
 - Visning af en sessionsvideo 19
 - Gemme en sessionsvideo 19
 - Sammenligning af sessioner 20
 - Sletning af sessioner 20
- Visningsmuligheder 20
 - Muligheder 21
 - Tilføjelse af mulighedsoplysninger til Race Coach 22
- Gennemse omgange 22
 - Baner 23
 - Visning af data for omgangshastighed 23
 - Visning af data for acceleration og deceleration 24
 - Sammenligning af omgange 24

Indstillinger 24

- Oprettelse af forbindelse til trådløst netværk 24
- Aktivering af Bluetooth trådløs teknologi 24
 - Parring af et trådløst headset eller bilstereoanlæg 24
- Skærminstillinger 24
- Indstillinger for lyd og meddelelser 25
 - Justering af lyd og lydstyrke for meddelelser 25
- Angivelse af tekstprog 25
- Indstillinger for dato og klokkeslæt 25
- Enhedsindstillinger 25
- Nulstilling af data og indstillinger 25

Enhedsoplysninger 26

- Visning af oplysninger om lovgivning og overensstemmelse via E-label 26
- Specifikationer 26
- Opladning af enheden 26

Vedligeholdelse af enhed 26

- Garmin Support Center 26

Opdatering af software ved hjælp af et Wi-Fi netværk.....	27
Opdatering af software med Garmin Express™	28
Installation af Garmin Express.....	29
Opdatering af kamerasoftware.....	29
Vedligeholdelse af enheden.....	29
Rengøring af yderside.....	29
Rengøring af berøringsskærmen.....	29
Rengøring af kameralinsen.....	30
Sådan undgår du tyveri.....	30
Genstart af enheden.....	30
Fjernelse af enheden, holderen og sugekoppen.....	30
Sådan fjerner du holderen fra sugekoppen.....	30
Fjernelse af sugekoppen fra forruden.....	30
Afmontering af den selvklæbende kameraholder.....	30

Fejlfinding..... 30

Sugekoppen kan ikke sidde fast på forruden.....	30
Holderen holder ikke enheden på plads, mens jeg kører.....	31
Enheden opfanger ingen satellitsignaler.....	31
Enheden oplades ikke i bilen.....	31
Batteriet aflades hurtigt.....	31
Mit kamera bliver varmt under brug.....	31
Mine videooptagelser er slørede.....	31

Appendiks..... 31

Datahåndtering.....	31
Hukommelseskort.....	32
Udskiftning af hukommelseskortet..	32
Formatering af hukommelseskortet.....	32
Sletning af videoer fra hukommelseskortet.....	33
Tilslutning af enheden til din computer.....	33
Overførsel af data fra computeren...	33
Frakobling af USB-kablet.....	33
Køb af tilbehør.....	33

Sådan kommer du i gang

⚠ ADVARSEL

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

Denne enhed er kun beregnet til fritidsbrug på en lukket racerbane. Brug ikke enheden på offentlig vej. Hvis denne advarsel ikke følges, kan det resultere i en ulykke, der kan medføre tingsskade, alvorlig personskade eller dødsfald. Du er ansvarlig for at bruge enheden på en sikker og fornuftig måde.

Første gang du tænder for enheden, guider den dig gennem de indledende opsætningstrin med meddelelser på skærmen. Du skal gennemføre disse trin, før enheden tages i brug første gang.

- 1 Tænd for enheden, og følg vejledningen på skærmen.
- 2 Opdater enhedens software (*Opdatering af software ved hjælp af et Wi-Fi netværk, side 27*).

Installation

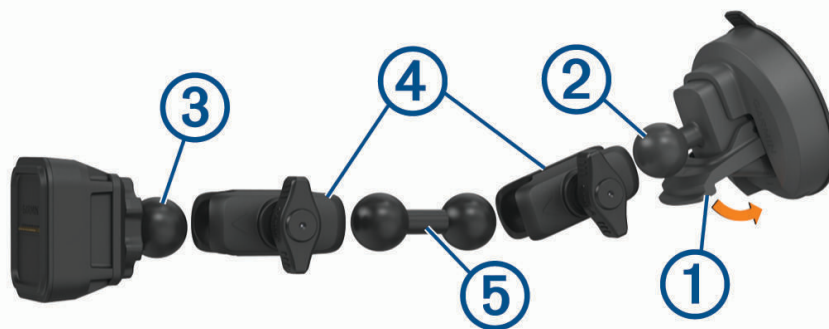
Montering af den magnetiske holder i køretøjet

⚠ ADVARSEL

Dette produkt indeholder et lithiumionbatteri. Opbevar enheden uden for direkte sollys for at undgå risiko for personskade eller produktskade, der skyldes, at batteriet udsættes for ekstrem varme.

Både enheden og holderen indeholder magneter. Under bestemte forhold kan magneter forårsage interferens med visse indvendige medicinske enheder og elektroniske enheder, herunder pacemakere, insulinpumper eller harddiske i bærbare computere. Hold enheden væk fra medicinsk udstyr og elektronisk udstyr.

- 1 Rengør og tør forruden og sugekoppen med en fnugfri klud.
- 2 Tryk sugekoppen mod forruden, og drej håndtaget ①.



- 3 Forbind kuglen på sugekopholderen ② og kuglen på den magnetiske holder ③ med armene med dobbeltholdere ④.
- 4 Forbind dobbeltkuglelinket ⑤ med begge arme med dobbeltholdere.
- 5 Stram fingerskruerne let på begge arme med dobbeltholdere.
- 6 Hvis det er nødvendigt, kan du dreje den strømforsynede magnetiske holder, så Garmin® logoet vender med højre side opad, og justere holderen, så den er nemmere at se og betjene.
- 7 Stram fingerskruerne for at fastgøre holderen.

Tilslutning af holderen til strømmen i bilen

1 Sæt mini-USB-enden af strøm-kablet ① i mini-USB-porten ② på den strømforsyede enhed.



2 Slut strøm-kablet til den medfølgende strømadapter til køretøjer ③.

3 Sæt strømadapteren til køretøjer i en stikkontakt i køretøjet.

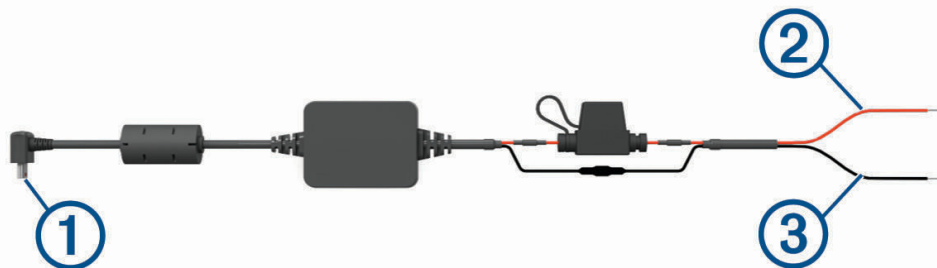
4 Tænd om nødvendigt bilens tændingskontakt for at give strøm til bilens strømudtag.

Uisoleret USB-kabel

⚠ ADVARSEL

Garmin anbefaler kraftigt, at du får en erfaren installatør med den rette viden om elektriske systemer til at installere enheden. Hvis du tilslutter strøm-kablet forkert, kan det beskadige køretøjet eller batteriet eller medføre personskaade.

Der medfølger en uisoleret strømadapter til enheder til brug i køretøjer, der ikke er udstyret med et CLA-strømudtag. Du kan også bruge dette kabel i tilfælde, hvor en kablet permanent strømkilde foretrækkes. Enheden skal monteres et egnet og sikkert sted i køretøjet baseret på tilgængelige strømkilder og sikker kabelføring.



① Mini-USB-stik til enhed

② 10 til 30 V dc indgangsstrømforsyning (rød)

③ Systemets jordforbindelse (sort)

Bemærkninger vedr. montering af kamera

Første gang du tænder for enheden, indeholder den oplysninger, der kan hjælpe dig med at montere kameraet. Kameraet fastgøres til forruden ved hjælp af den medfølgende selvklæbende holder. Den selvklæbende holder er vanskelig at fjerne, når den først er monteret. Du bør omhyggeligt overveje dens placering, før du monterer holderen.

- Monter ikke kameraet et sted, hvor det blokerer førerens udsyn til vejen.
- Du skal vælge et monteringssted, der giver kameraet et klart udsyn over vejen forude.
- Du skal vælge et så højt monteringssted som muligt midt på forruden.
- Du skal sikre dig, at den del af forruden, der er foran kameraet, bliver ryddet af vinduesviskerne.
- Undgå at placere kameraet bag en tonet del af forruden.

Montering af polariseringsfilteret på kameraet

Kameraet leveres med et polariseringsfilter, der er forudinstalleret over objektivet for at reducere genskin fra forruden. Hvis du fjerner polariseringsfilteret, kan du geninstallere det.

BEMÆRK

Drej ikke objektivdækslet, mens det er monteret på kameraet.

- 1 Placér filteret, så linjen på den udvendige kant vender opad.



- 2 Sæt filteret godt fast på kameralinsen.
- 3 Kontrollér, at linjen på filterets udvendige kant ① vender opad, og at Garmin logoet vender med højre side opad.



Sådan fjernes polariseringsfilteret på kameraet

- 1 Hold godt fast i kameraet med den ene hånd og polariseringsfilteret med den anden hånd.
- 2 Træk filteret væk fra kameraet.

Montering af det fjernbetjente kamera på forruden

BEMÆRK

Den selvklæbende holder er beregnet til længerevarende montering og kan være svær at afmontere. Du bør omhyggeligt overveje dens placering, før du monterer holderen.

Før du kan montere den selvklæbende holder på forruden, skal du gennemse overvejelser vedr. montering på forruden (*Bemærkninger vedr. montering af kamera, side 3*).

For at opnå det bedste resultat skal den omgivende temperatur være mellem 21° og 38°C (fra 70° til 100°F) under installation af kameraet på forruden. Klæbemidlet binder muligvis ikke korrekt, hvis temperaturen er uden for dette område. Hvis du har brug for at montere kameraet ved lavere temperaturer, skal du rydde al sne, is og fugt fra forruden og opvarme forruden ved hjælp af køretøjets rudevarmer, før du installerer kameraet.

Kameraet fastgøres til forruden ved hjælp af det medfølgende selvklæbende beslag.

- 1 Rengør indersiden af forruden med vand eller sprit og en fnugfri klud.
Forruden skal være fri for støv, voks, olie eller andre belægninger.
- 2 Hold kameraet på den ønskede placering på forruden, og kontroller, at kameraet har et klart og uhindret udsyn.

TIP: For at opnå det bedste resultat skal du montere kameraet så højt som muligt i midten af forruden.

- 3 Når du har valgt et monteringssted med klart udsyn, skal du fjerne beskyttelsesfilmen fra monteringsklæbemidlet.



- 4 Anbring holderen på monteringsstedet.
TIP: Klæbemidlet er ekstremt klistret. Undgå at lade klæbemidlet komme i kontakt med forruden, før holderen er anbragt korrekt.
- 5 Tryk holderen hårdt mod forruden, og bevar trykket i 30 sekunder.
Dette bevirker, at holderens klæbemiddel kommer ordentligt i kontakt med forruden.



Tilslutning af kamerakablet

1 Slut kamerakablet til micro-USB-porten på kameraet.



2 Før kamerakablet rundt om forruden, så det ikke blokerer for dit udsyn til banen.



Kamerakablet er beregnet til usynlig montering. Hvis du vil skjule kablet, skal du føre det bag køretøjets beklædning langs forruden, dørrammen eller instrumentbrættet.

- 3 Brug om nødvendigt de medfølgende, selvklæbende kabelclips til at fastgøre kamerakablet til køretøjets ramme.
- 4 Slut kamerakablet til USB-porten på den magnetiske holder.



Tilslutning af enheden til den magnetiske holder

Den magnetiske holder leverer strøm til Garmin Catalyst™ enheden. Før du bruger enheden med batteristrøm, skal batteriet oplades.

Placer bagsiden af enheden på den magnetiske holder.



Installation af kugleholderen, der skal skrues fast på instrumentbrættet

Før du kan skrue kugleholderen fast på instrumentbrættet, skal du vælge en passende placering og købe det rigtige udstyr til monteringsoverfladen.

ADVARSEL

Det er dit ansvar at sørge for, at monteringsstedet overholder alle love og regler, og at bakkameraet ikke blokerer dit udsyn over vejen, når du kører køretøjet.

BEMÆRK

Undgå ledninger, måleinstrumenter, airbags, airbag-dæksler, aircondition og andre elementer, når du borer huller og fastgør holderen til køretøjet. Garmin er ikke ansvarlig for skader eller konsekvenser, der opstår som følge af installationen.

BEMÆRK

Garmin anbefaler professionel installation af kugleholderen, der monteres med skruer.

Enheden har en valgfri AMPS-holder med fire huller, som du kan fastgøre til instrumentbrættet i stedet for sugekoppen. Dette kan være nyttigt, hvis du ikke kan montere enheden på en forrude.

- 1 Placer holderen det valgte sted.
- 2 Ved at bruge holderen som skabelon skal du markere placeringen af de fire skruer ①.



- 3 Hvis det er nødvendigt for monteringsoverfladen, skal du bore forboringshuller.

BEMÆRK: Bor ikke gennem holderen.

- 4 Fastgør holderen sikkert til overfladen vha. M4 eller #8 skruer, der passer til monteringsoverfladen.

Oversigt over enheden



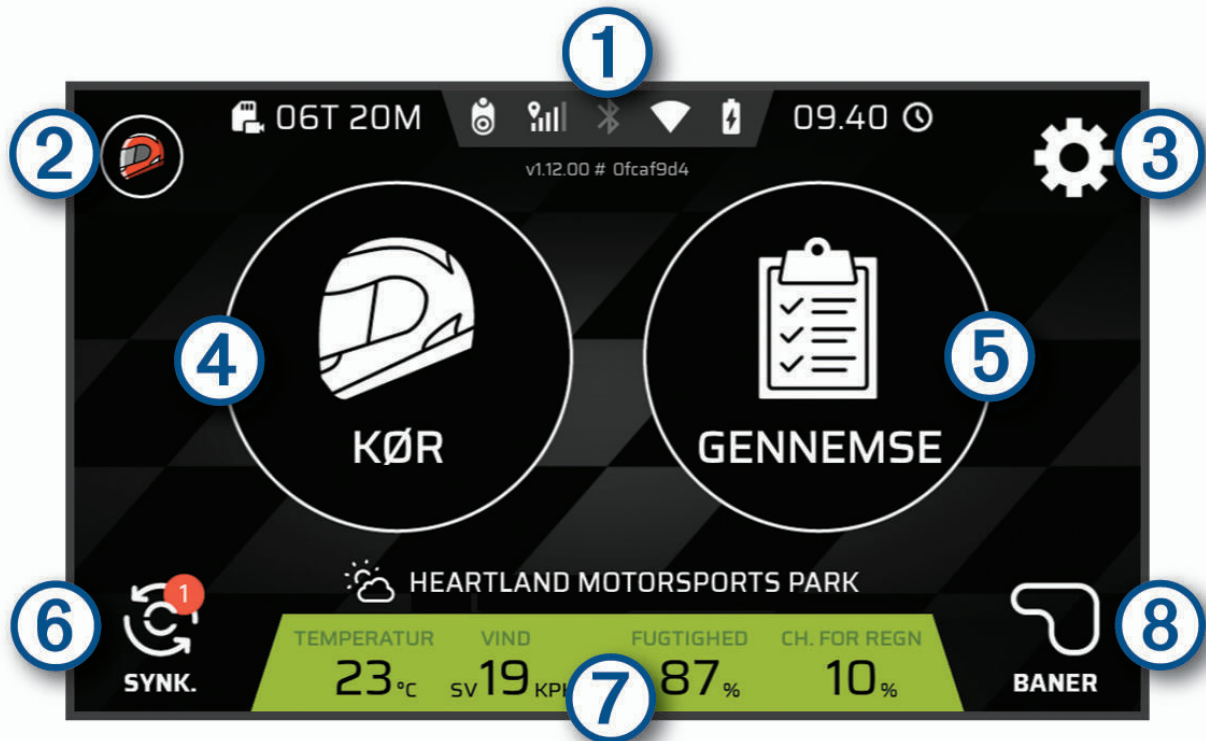


①	Mikrofon
②	Lydstyrkekontrol
③	Tænd/sluk-knap
④	Micro USB-port til strøm og data
⑤	Ekstra hukommelseskortstik (til ekstra hukommelse)
⑥	3,5 mm lydстик
⑦	Brugerflade til magnetisk holder med 14-benet stik
⑧	Højtaler
⑨	Hukommelseskortstik med forudinstalleret microSD® kort (under dæksel)

Brug af berøringsskærmen

- Tryk på skærmen for at vælge et element.
- Træk eller lad din finger glide hen over skærmen for at panorere eller rulle.
- Klem to fingre sammen for at zoome ud.
- Spred to fingre for at zoome ind.







Startskærm



1 Statuslinje	Vælg et ikon for at få vist flere oplysninger.
2 Løbsprofil	Vælg for at konfigurere din fører- eller bilprofil.
3 Indstillinger	Vælg for at ændre enhedsindstillingerne.
4 Kør	Vælg for at starte en kørsels-session.
5 Gennemse	Vælg for at gennemse detaljerne for dine seneste kørsels-sessioner.
6 Synk.	Vælg for at synkronisere data med din Garmin konto.
7 Vejroplysninger	Viser vejrforholdene på den nærmeste bane.
8 Baner	Vælg for at få vist oplysninger om en bane på enheden.

Statuslinjens ikoner

Statuslinjen er placeret øverst på hovedmenuen. Statuslinjeikonerne viser oplysninger om funktioner på enheden. Du kan vælge nogle ikoner for at ændre indstillinger eller se yderligere oplysninger.

	Kameraopbevaring. Timeren viser den anslåede resterende optagelsestid på hukommelseskortet. Vælg for at rydde plads på hukommelseskortet.
	Kamerastatus. Vælg for at justere kameraet.
	GPS-signalstatus. Vælg for at få vist positionsnøjagtighed og indhentede satellitoplysninger.
	Bluetooth® teknologistatus. Vælg for at få vist Bluetooth indstillingerne.
	Wi-Fi signalstyrke. Vælg for at ændre Wi-Fi indstillingerne
	Batteriopladningsniveau.

Synkronisering af sessionsdata med din Garmin konto

Før din Garmin Catalyst enhed kan synkronisere sessionsdata med din Garmin konto, skal du have en Wi-Fi® forbindelse.

Din Garmin Catalyst enhed synkroniserer automatisk sessionsdata med din Garmin konto. Dermed har du mulighed for at få vist data om køresessioner og præstation på Catalyst appen ([Catalyst app, side 14](#)).

BEMÆRK: Enheden synkroniserer ikke videooptagelser.

- 1 Hvis enheden ikke automatisk synkroniserer sessionsdata, skal du vælge **Synk..**
- 2 Vælg en mulighed:
 - Hvis enheden beder dig om at logge på din Garmin konto, skal du vælge **Log på** eller **Opret en ny konto**.
 - Hvis enheden beder dig om at oprette forbindelse til Wi-Fi, skal du vælge **Tilslut**.
- 3 Følg instruktionerne på skærmen.

Godkendelse med flere faktorer

Funktionen til godkendelse med flere faktorer bruger en anden faktor til at bekræfte din identitet, når du logger på din Garmin konto, f.eks. dit telefonnummer eller din e-mailadresse.

BEMÆRK: Du skal aktivere godkendelse med flere faktorer på din Garmin konto for at bruge denne funktion.

Visning af baneoplysninger

Du kan få vist oplysninger og statistik om alle racerbaner, der er tilgængelige i enhedens hukommelse.

- 1 Fra startskærmen skal du vælge **Baner**.
- 2 Vælg søgelinjen.
- 3 Indtast et helt eller en del af et banenavn.
Forslag til banenavne vises under søgelinjen.
- 4 Vælg en bane.

Visning af vejrudsigten

Før du kan bruge denne funktion, skal du slutte enheden til internettet og logge på din Garmin konto.


- 1 Vælg vejrlinjen på startskærmen.
Enheden viser de aktuelle vejrforhold og en vejrudsigt pr. time for din aktuelle position.
- 2 Vælg en fane for at se yderligere vejrudsigtsdata.

Catalyst app

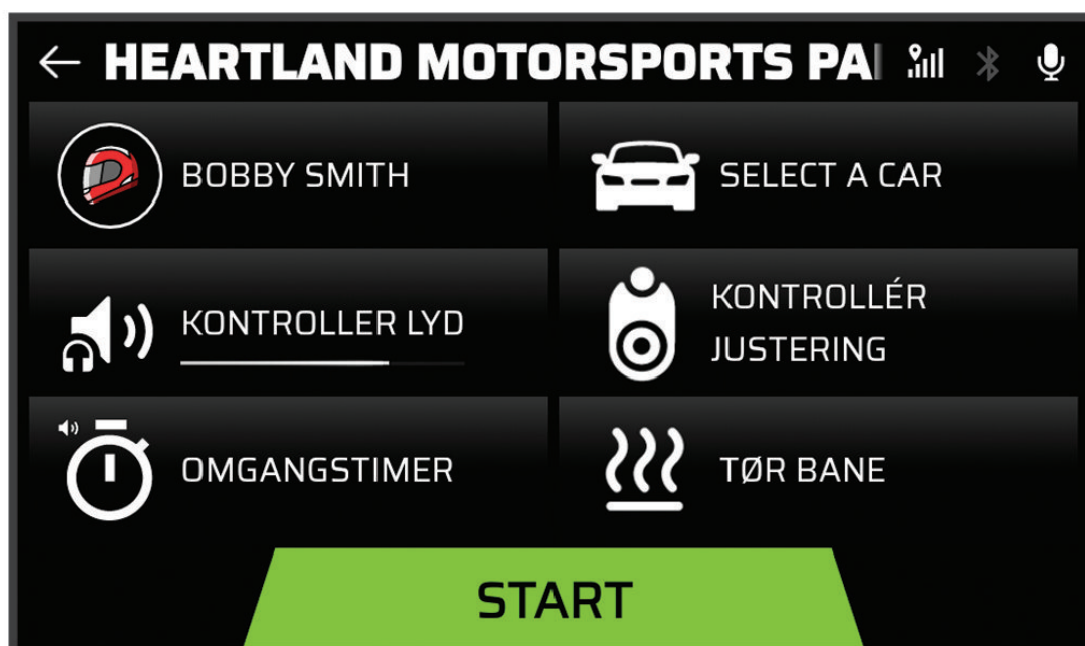
Catalyst appen giver dig mulighed for at få vist præstationsdata fra din Garmin Catalyst enhed, f.eks. omgangstider, sessionsoversigter og årlige målinger af kørselsaktivitet. Du kan også få vist vejrforholdene for hver session. Appen indeholder ikoner, der kan tilpasses dine fører- og køretøjsprofiler. Du kan downloade Catalyst appen fra App Store på din smartphone.








BEMÆRK: Ikonerne for dine fører- og køretøjsprofiler synkroniseres ikke med din Garmin Catalyst enhed.

Starten på en kørselsession

Før du kan starte en kørselsession, skal enheden modtage satellitsignaler. Du kan vælge  på statuslinjen for at kontrollere den aktuelle signalstyrke og -nøjagtighed.

- 1 På startskærmen skal du vælge **Kør**.
- 2 Vælg en bane.



- 3 Vælg en mulighed:
 - Vælg  for at ændre chaufførprofilen.
 - Vælg  for at ændre køretøjsprofilen.
 - Vælg  for at konfigurere lydfunktioner.
 - Vælg  eller  for at ændre dine baneforhold.
 - Vælg  for at konfigurere indstillingerne for omgangstimer.
 - Vælg  for at slå lydoptagelse til eller fra.
- 4 Vælg **Kontrollér justering**, og følg vejledningen på skærmen for at justere kameraretningen.
- 5 Vælg **Start**.
- 6 Start kørslen.

Timeren starter automatisk, når du krydser startlinjen.

Sætte kørsels-session på pause

Du kan sætte en kørsels-session, som allerede er i gang, på pause. Når du sætter en kørsels-session på pause, stopper enheden med at optage lyd og video og med at optage nogle løbsdata. Dette er nyttigt, hvis dit køretøj bryder sammen på sporet, eller hvis du foretager et langt pitstop.

Når du stopper, beder enheden dig automatisk om at sætte kørsels-sessionen på pause.

- 1 Stop køretøjet.
- 2 Vælg en indstilling fra løbstimeren:
 - Når enheden beder dig om det, skal du vælge **Pause**.
 - Hvis enheden ikke beder dig om det, skal du vælge **Stop > Pause**.

Sessionen genoptages automatisk, når du begynder at køre igen.

Lydindstillinger for køresession

Før du starter et løb, kan du vælge **Kontroller lyd** for at justere lydindstillingerne for køresessionen.

Optag kameralyd: Aktiverer eller deaktiverer optagelse af kameralyd for køresessionsvideoer.

Hørbare meddelelser: Indstiller lydniveauet for coaching-feedback og lydbeskeder, som du modtager under en køresession ([Indstillinger for lydbesked og coaching, side 15](#)).

Lydoutput: Indstiller lydoutputenheden.

Lydstyrke: Indstil lydstyrkeniveauerne for lydbeskeder. Du kan flytte skyderen mod venstre eller højre for at justere lydstyrken.

Test lyd: Afspiller et lydclip for at teste funktionen og lydstyrken for din lydkonfiguration.

Indstillinger for lydbesked og coaching

ADVARSEL

Advanced Race Coach-funktionen er kun beregnet til brug for erfarne højhastighedsbilister. Brug af funktionen af en uerfaren fører kan resultere i en ulykke, der involverer tingsskade, personskade eller død. Enhver brug af og tillid til forslag fra Advanced Race Coach foregår på eget ansvar.

Du kan indstille mængden af coaching-feedback, som du hører under en køresession. Før du starter en køresession, skal du vælge **Kontroller lyd > Hørbare meddelelser**.

Advanced Race Coach: Indstiller enheden til automatisk at give avanceret coaching-feedback, mens du kører, f.eks. råd om bremsning og drejning.

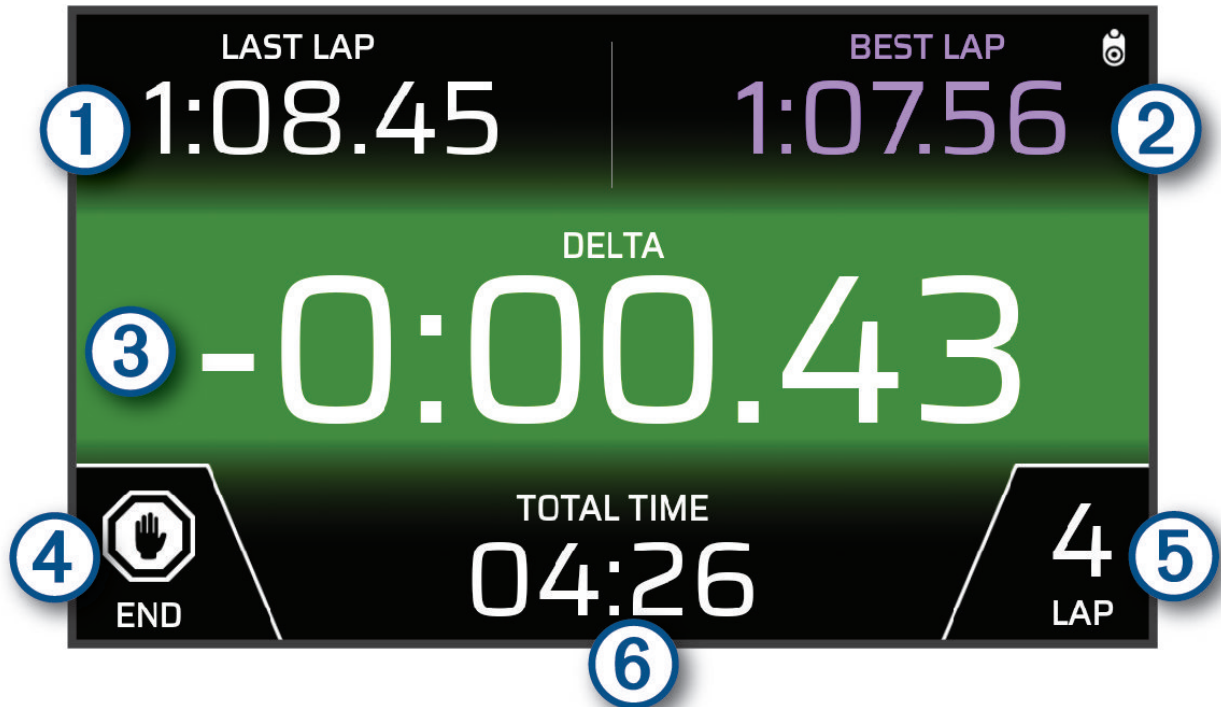
Race Coach: Indstiller enheden til at give dig grundlæggende coaching-feedback baseret på din præstation. Du kan tilføje yderligere beskeder til din Race Coach-feedback, når du har gennemgået din køresession ([Tilføjelse af mulighedsoplysninger til Race Coach, side 22](#)).

Kun omgangstider: Indstiller enheden til at give lydbeskeder, der kun indeholder oplysninger om omgangstid.

Fra: Deaktiverer lydbeskeder.

Løbstidtagning

Mens du kører, holder enheden styr på dine fremskridt og giver dig hørbare træningstips. Løbstidtageren holder styr på antal omgange og viser dine bedste omgangstider.



① Seneste omgang	Viser den seneste omgangstid under den aktuelle session.
② Bedste omgang	Viser den bedste omgangstid for den aktuelle session.
③ Delta	Viser tidsforskellen mellem den aktuelle omgang og den bedste omgang under den aktuelle session.
④ AFSLUT	Vælg for at afslutte den aktuelle session.
⑤ Omgang	Viser det aktuelle omgangsnummer.
⑥ Total tid	Viser den samlede omgangstid.

Tilføjelse af en bane

Du kan tilføje en bane, der ikke allerede er indlæst på din enhed. Enheden bruger din GPS-position og køretøjets bevægelser til at oprette et kort over banen.

1 Vælg **Kør > Tilføj en bane**.

2 Følg instruktionerne på skærmen for at indtaste baneoplysninger og oplysninger om din køresession.

3 Vælg **Start**.

4 Start kørslen.

Når du forlader pitten og kører ind på banen, skal du køre i en lige linje i mindst 0,5 sekunder ved mindst 90 km/t (55 mph) og fuldende en hel omgang.

5 Vælg **AFSLUT**, når du har gennemført køresessionen.

6 Vælg **▶▶** eller **◀◀** for at placere startlinjen på kortet.

7 Vælg **Gem**.

Tilføj en banekonfiguration

Du kan tilføje yderligere konfigurationer for baner, der er gemt på din enhed.

1 Vælg **Kør**.

2 Vælg en bane.

3 Vælg **Tilføj en banekonfiguration**.

4 Følg instruktionerne på skærmen for at indtaste baneoplysninger og oplysninger om din køresession.

5 Vælg **Start**.

6 Start kørslen.

7 Vælg **AFSLUT**, når du har gennemført køresessionen.

8 Vælg **▶▶** eller **◀◀** for at placere startlinjen på kortet.

9 Vælg **Gem**.

Tilføjelse af en chaufførprofil

1 Fra startskærmen skal du vælge ikonet for løbsprofil (*Startskærm, side 12*).

2 Vælg **Kører**.

3 Vælg **Tilføj en profil**.

4 Følg instruktionerne på skærmen.

Redigering af chaufførprofil

Du kan redigere en chaufførprofil for at justere indstillinger og ændre måleenheder.

1 Fra startskærmen skal du vælge ikonet for løbsprofil (*Startskærm, side 12*).

2 Vælg **Kører**.

3 Vælg .

4 Vælg et felt for at redigere indholdet i det.

Ændring af måleenhed


Du kan tilpasse måleenhederne, der vises på enheden.

1 Fra startskærmen skal du vælge ikonet for løbsprofil (*Startskærm, side 12*).

2 Vælg **Kører >  > Enheder**.

3 Vælg måleenhed.

Tilføjelse eller redigering af en bilprofil

- 1 Fra startskærmen skal du vælge ikonet for løbsprofil (*Startskærm, side 12*).
- 2 Vælg **Bil**.
- 3 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil tilføje en bilprofil, skal du vælge **Tilføj en bil**.
 - Hvis du vil redigere en bilprofil, skal du vælge .
- 4 Vælg et felt for at indtaste oplysninger om dit køretøjs mærke, model og årstal.
- 5 Vælg **Udført**.

Valg af en bil- eller chaufførprofil

- 1 Fra startskærmen skal du vælge ikonet for løbsprofil (*Startskærm, side 12*).
- 2 Vælg en mulighed:
 - Vælg **Kører** for at ændre chaufførprofilen.
 - Vælg **Bil** for at ændre bilprofilen.
- 3 Vælg en bil eller chauffør.

Gennemsyn af kørselsessioner

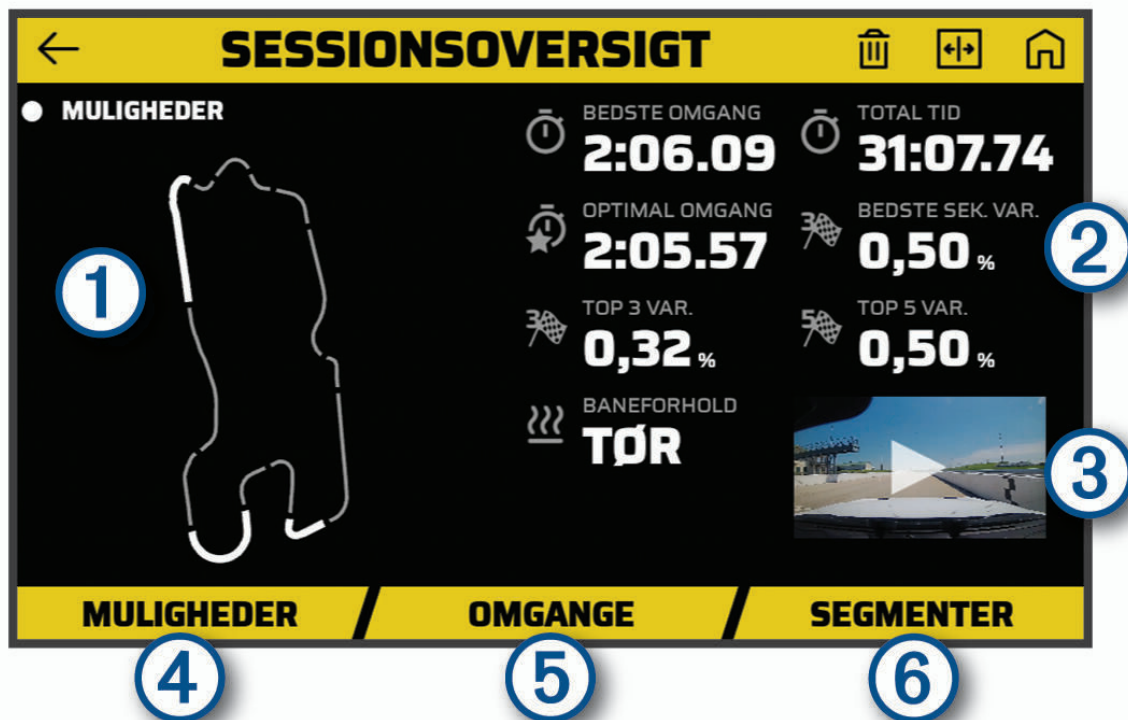
ADVARSEL

Gennemse ikke kørselsessioner under kørslen. Manglende opmærksomhed på omgivelserne og vejforholdene kan medføre alvorlig personskade eller dødsfald.

Enheden registrerer detaljerede oplysninger om hver kørselsession. Du kan få vist resultaterne af hver kørselsession individuelt eller sammenligne data med en anden session. Enheden beder dig om at gennemse hver kørselsession automatisk ved afslutningen af hver session.

- 1 På startskærmen skal du vælge **Gennemse**.
- 2 Vælg en bane.
- 3 Følg meddelelserne på skærmen for at vælge en kørselsession.

Sessionsoversigt



① Banekort	Viser et kort over banen. Du kan vælge et fremhævet segment for at få vist muligheder for det pågældende segment.
② Statistik for sessionsoversigt	Viser en oversigt over baneforhold og præstationsmålinger for den valgte session.
③ Miniaturebillede af sessionsvideo	Vælg for at få vist en video af hele sessionen.
④ Muligheder	Vælg for at få vist alle muligheder for forbedring af den valgte session (<i>Muligheder, side 21</i>).
⑤ Omg.	Vælg for at få vist detaljerede oplysninger om hver omgang (<i>Gennemse omgange, side 22</i>).
⑥ Segmenter	Vælg for at få vist detaljerede oplysninger om hver banesegment.


Visning af en sessionsvideo

Mens du kører, optager enheden video af din kørsels-session. Du kan få vist optagelserne af hver session. Dette kan være nyttigt og hjælpe dig med at visualisere dine præstationsdata.

På skærbilledet med sessionsoversigten skal du vælge videominiaturebilledet (*Sessionsoversigt, side 19*).


Gemme en sessionsvideo

Du kan gemme en optaget sessionsvideo med dataoverlays på dit hukommelseskort.

- 1 På skærbilledet med sessionsoversigten skal du vælge  (*Sessionsoversigt, side 19*).
- 2 Vælg en indstilling for dataoverlay, og vælg **Næste**.
- 3 Vælg en indstilling for deltatimer, og vælg **Gem video**.

Sammenligning af sessioner

Du kan sammenligne resultaterne af to kørsels-sessioner. Dette kan hjælpe dig med at se områder med forbedring mellem to sessioner.

- 1 Vælg  > **Ja** på skærbilledet Sessionsoversigt.
- 2 Vælg en session.

Sletning af sessioner

Du kan slette kørsels-sessioner for at frigøre plads på hukommelseskortet. Du kan ikke gendanne slettede kørsels-sessioner.

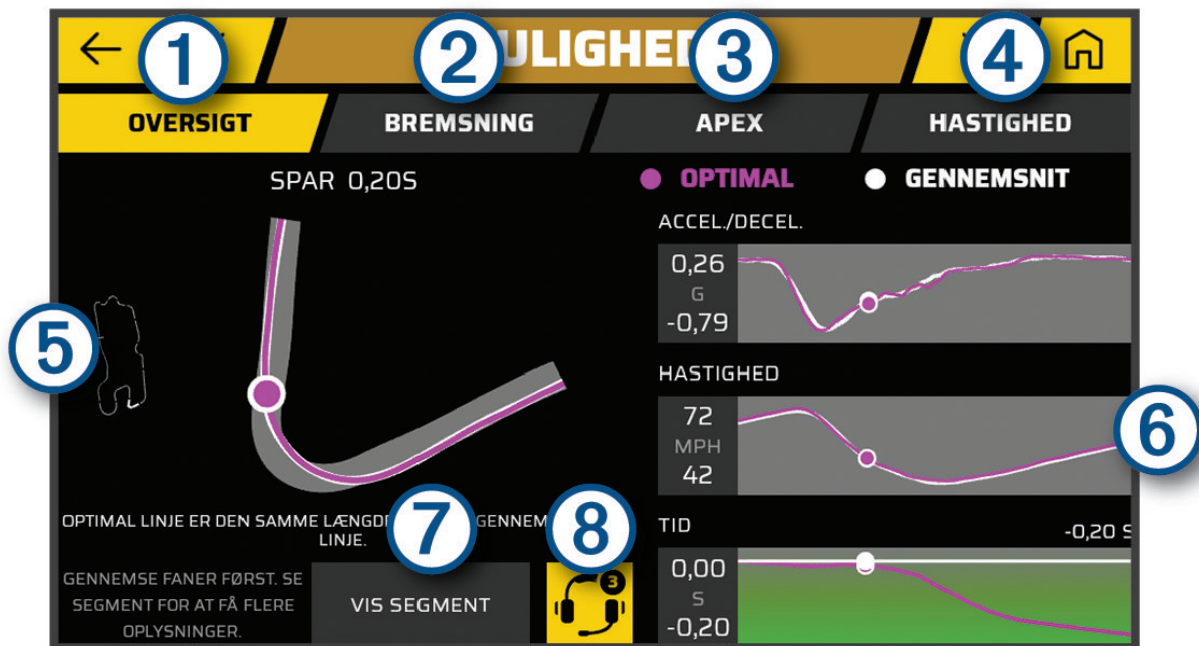
Vælg  på skærbilledet Sessionsoversigt.

Visningsmuligheder

Under kørslen analyserer enheden din præstation og registrerer muligheder for forbedring. Muligheder er træningstips, der hjælper dig med at reducere din omgangstid. Siden med muligheder gør dig i stand til at gennemse muligheder og giver dig tips til at forbedre dig.

Vælg **Muligheder** fra sessionsoversigtssiden.

Muligheder



①	Oversigt	Vælg for at få vist en oversigt over muligheden.
②	Bremsning	Vælg for at få vist optimal bremsetiming og træningsråd for det valgte banesegment.
③	Apex	Vælg for at få vist optimal brug af spor og træningsråd for det valgte banesegment.
④	Hastighed	Vælg for at få vist optimal hastighed og træningsråd for det valgte banesegment.
⑤	Banesegmentskort	Viser et animeret kort over din præstation på det valgte banesegment.
⑥	Datagrafer	Viser grafer over acceleration, hastighed eller tid sammenlignet med de optimale data.
⑦	Vis segment	Vælg for at få vist yderligere oplysninger om det aktuelle banesegment, f.eks. videoklip og hastighedsoplysninger.
⑧	Tilføj alle muligheder	Vælg for at tilføje alle tilgængelige muligheder til Race Coach.

Tilføjelse af mulighedsoplysninger til Race Coach

Du kan føje registrerede muligheder til Race Coach-funktionen. Næste gang du nærmer dig det gemte sporsegment, giver enheden træningsoplysninger ved hjælp af dit parrede headset eller bilstereoanlæg.

1 Vælg **Muligheder** fra sessionsoversigtssiden.

2 Vælg en mulighed:

- Vælg  for at tilføje alle muligheder.

BEMÆRK: Du skal aktivere **Advanced Race Coach**, når du starter kørsels-sessionen for at bruge denne funktion (*Indstillinger for lydbesked og coaching, side 15*).

- Hvis du vil tilføje en mulighed ad gangen, skal du vælge en mulighed.

3 Vælg en mulighed:

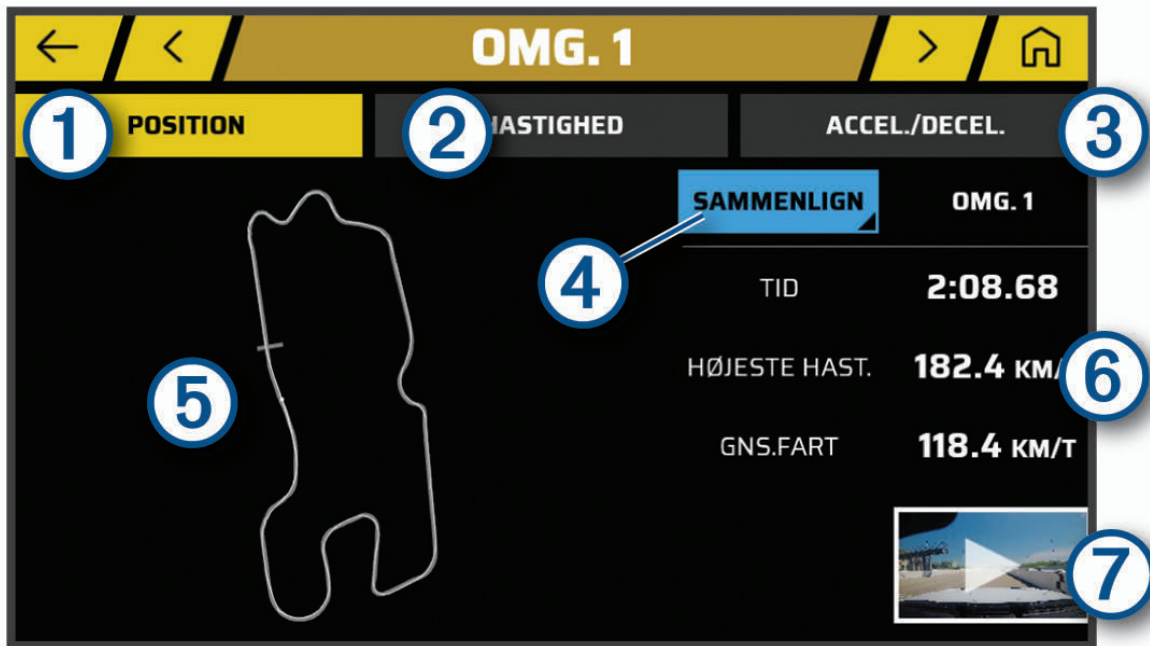
- For at få vist oplysninger om bremsetiming skal du vælge **Bremsning**.
- For at få vist oplysninger om sporbrug under en vending skal du vælge **Apex**.
- For at få vist oplysninger om hastighed skal du vælge **Hastighed**.

4 Vælg **Føj til Race Coach**.

Gennemse omgange

På siden med omgange kan du gennemse oplysninger om omgangstid og hastighed. Du kan sammenligne to omgange fra samme session.

Vælg **Omg.** fra sessionsoversigtssiden.



①	Position	Vælg for at få vist et kort over din baneposition under omgangen.
②	Hastighed	Vælg for at få vist et kort over din hastighed på forskellige punkter under omgangen.
③	Accel./decel.	Vælg for at få vist et kort over accelerations- eller decelerationshastigheder på forskellige punkter under omgangen.
④	Sammenlign	Vælg for at sammenligne den valgte omgang med en anden omgang.
⑤	Banekort	Brug knapperne på touchscreenen (<i>Brug af berøringskærmen, side 11</i>) til at justere visningen af omgangsdata.
⑥	Oplysninger om tider og hastigheder	Viser omgangstid, topfart og gennemsnitshastighed.
⑦	Videominiaturebillede	Vælg for at få vist en video af den valgte omgang.

Visning af data for omgangshastighed

Du kan at få vist et kort over detaljerede hastighedsdata på forskellige punkter under omgangen.

- 1 Vælg **Omg.** fra sessionsoversigtssiden.
- 2 Vælg en omgang.
- 3 Vælg **Hastighed**.

Visning af data for acceleration og deceleration

Du kan at få vist et kort over detaljerede accelerationsdata på forskellige punkter under omgangen.

- 1 Vælg **Omg.** fra sessionsoversigtssiden.
- 2 Vælg en omgang.
- 3 Vælg **Accel./decel.**


Sammenligning af omgange

Du kan sammenligne to omgange fra samme session.

- 1 Vælg **Omg.** fra sessionsoversigtssiden.
- 2 Vælg en omgang.
- 3 Vælg **Sammenlign.**
- 4 Vælg en omgang, og vælg **OK.**

Indstillinger

Oprettelse af forbindelse til trådløst netværk



- 1 Vælg  > **Wi-Fi.**
- 2 Brug om nødvendigt til/fra-tasten for at aktivere trådløs netværksteknologi.
- 3 Vælg et trådløst netværk.
- 4 Indtast evt. krypteringsnøgle.

Enheden opretter forbindelse til det trådløse netværk. Enheden husker netværksoplysningerne og opretter automatisk forbindelse, når du returnerer til dette sted fremover.

Aktivering af Bluetooth trådløs teknologi

Vælg  > **Bluetooth.**

Parring af et trådløst headset eller bilstereoanlæg

- 1 Placer headsettet og Garmin Catalyst enheden inden for 10 m (33 fod) fra hinanden.
- 2 På din Garmin Catalyst enhed skal du vælge  > **Bluetooth.**
- 3 På din Garmin Catalyst enhed skal du bekræfte, at Bluetooth trådløs teknologi er aktiveret.
- 4 På dit headset skal du aktivere Bluetooth trådløs teknologi og gøre det synligt for andre Bluetooth enheder.
- 5 Vælg dit headset på listen over enheder.
TIP: Hvis dit headset ikke vises på listen, kan du vælge  > **Opdater** for at opdatere listen over Bluetooth enheder.
- 6 Følg vejledningen på skærmen for at gennemføre parringsprocessen.

Skærmindstillinger

Vælg  > **Skærm.**

Lysstyrkeniveau: Indstiller lysstyrkeniveauet for skærmen på din enhed.

Tilpasset lysstyrke: Justerer automatisk lysstyrken af baggrundsbelysningen afhængigt af det omgivende lys, når enheden ikke er i holderen.

Søvn: Giver dig mulighed for at angive tidsrummet med inaktivitet, før enheden går i dvaletilstand, når der bruges batteristrøm.

Skærmprint: Gør det muligt at tage et billede af enhedens skærm. Skærbilleder gemmes i mappen Screenshot i enhedens lager.

Indstillinger for lyd og meddelelser

Vælg  > **Lyd og notifikation**.

Lydstyrkeskydere: Indstil lydstyrkeniveauerne for lydfunktioner.

Andre lyde: Giver dig mulighed for at aktivere eller deaktivere lyde for andre enhedsinteraktioner, f.eks. skærmtryk, skærmlås eller opladning.

Justering af lyd og lydstyrke for meddelelser

1 Vælg  > **Lyd og notifikation**.

2 Brug skyderbjælkerne til at justere lyden og meddelelseslydstyrken.

Angivelse af tekstsprog

Du kan vælge sprog til tekst i enhedens software.

1 Vælg  > **Sprog og indtastning** > **Sprog**.

2 Vælg et sprog.

Indstillinger for dato og klokkeslæt


Vælg  > **Dato og klokkeslæt**.

Automatisk tidszone: Indstiller automatisk tidszonen baseret på oplysninger fra det tilsluttede netværk.

Vælg tidszone: Indstiller tidszonen på din enhed, når Automatisk tidszone er deaktiveret.

Brug 24-timers format: Aktiverer eller deaktiverer 24-timers format.

Enhedsindstillinger

Vælg  > **Om enhed**.

Status: Viser systemstatus og netværksoplysninger.

Juridiske oplysninger: Gør det muligt for dig at få vist slutbrugerlicensaftalen (EULA) og oplysninger om softwarelicens.

Lovgivningsmæssige oplysninger: Viser oplysninger om lovgivning og overensstemmelse i forbindelse med e-mærke.

Garmin enhedsoplysninger: Viser versionsoplysninger for hardware og software.

Rapportering af enhedsdata: Deler anonyme data for at forbedre enheden.

Nulstilling af data og indstillinger

Enheden tilbyder flere muligheder for at slette dine brugerdata og nulstille alle indstillinger til fabriksindstillingerne.

1 Vælg .

2 Vælg en mulighed:

- Hvis du vil fjerne alle gemte trådløse netværk og parrede enheder, skal du vælge **Nulstilling af enhed** > **Nulstilling af netværksindstillinger**.

Denne indstilling sletter ikke andre brugerdata.

- Hvis du vil slette alle brugerdata og nulstille alle indstillinger til fabriksindstillingerne, skal du vælge **Nulstilling af enhed** > **Nulstilling til fabriksværdier**.

Denne indstilling sletter din rejsehistorik, apps, konti, indstillinger, gemte netværk, parrede enheder og alle andre brugerdata. Installerede kort slettes ikke. Brugerfiler i Garmin-mappen kan ikke slettes.

Enhedsoplysninger

Visning af oplysninger om lovgivning og overensstemmelse via E-label

- 1 Fra indstillingsmenuen skal du stryge til bunden af menuen.
- 2 Vælg **Om enhed** > **Lovgivningsmæssige oplysninger**.

Specifikationer

Driftstemperaturområde	Fra -20° til 55°C (fra -4° til 131°F)
Temperaturområde ved opladning	Fra 0° til 45°C (fra 32° til 113°F)
Radiofrekvens/protokol	2,4 GHz ved 19.5 dBm maksimalt
Strømtilførsel	Jævnstrøm fra køretøj vha. det medfølgende strøm kabel. Vekselstrøm via valgfrit tilbehør (kun til hjemme- eller kontorbrug).
Batteritype	Genopladeligt litiumion

Opladning af enheden

BEMÆRK: Dette Class III produkt strømforsynes fra en begrænset strømforsyning.

Du kan oplade batteriet i din enhed ved at anvende en af følgende metoder.

- Sæt enheden i holderen, og slut holderen til strømmen i bilen.
- Slut enheden til en alternativ strømforsyning, som f.eks. en strømadapter med vægtilslutning.
Du kan købe en godkendt Garmin AC/DC-adapter, der passer til privat brug eller kontorbrug, fra en Garmin forhandler eller www.garmin.com. Enheden oplades måske langsomt, når den er tilsluttet en tredjepartsadapter.

Vedligeholdelse af enhed

Garmin Support Center


Gå til support.garmin.com for at få hjælp og information, bl.a. produktvejledninger, ofte stillede spørgsmål, videoer og kundesupport.

Opdatering af software ved hjælp af et Wi-Fi netværk

BEMÆRK

Softwareopdateringer kræver muligvis, at enheden downloader store filer. Almindelige datagrænser eller gebyrer fra din internetudbyder er gældende. Kontakt din internetudbyder for at få yderligere oplysninger om datagrænser eller gebyrer.

Du kan opdatere softwaren ved at slutte enheden til et Wi-Fi netværk, der giver adgang til internettet. Dette giver dig mulighed for at holde din enhed opdateret uden tilslutning til en computer.

- 1 Ved hjælp af det medfølgende USB-kabel, skal du slutte enheden til en ekstern strømkilde.
BEMÆRK: USB-strømadapter medfølger ikke. Gå til produktsiden på garmin.com for at købe strømadaptertilbehør.
- 2 Slut enheden til et Wi-Fi netværk (*Oprettelse af forbindelse til trådløst netværk, side 24*).
Når enheden er sluttet til et Wi-Fi netværk, søger den automatisk efter tilgængelige opdateringer og viser en meddelelse, når en opdatering er tilgængelig.
- 3 Vælg  > **Systemopdateringer**.
Enheden viser tilgængelige softwareopdateringer. Når en opdatering er tilgængelig, vises **Opdatering tilgængelig** under Software.
- 4 Vælg **Download**.
- 5 Læs om nødvendigt licensaftaler, og vælg **Accepter alle** for at acceptere aftaler.
BEMÆRK: Hvis du ikke kan acceptere licensbetingelserne, kan du vælge Afvis. Dette afbryder opdateringen. Du kan ikke installere opdateringer, før du har accepteret licensaftalerne.
- 6 Hold enheden tilsluttet til ekstern strømforsyning og inden for rækkevidden af Wi-Fi netværket, indtil opdateringen er fuldført.

Opdatering af software med Garmin Express™

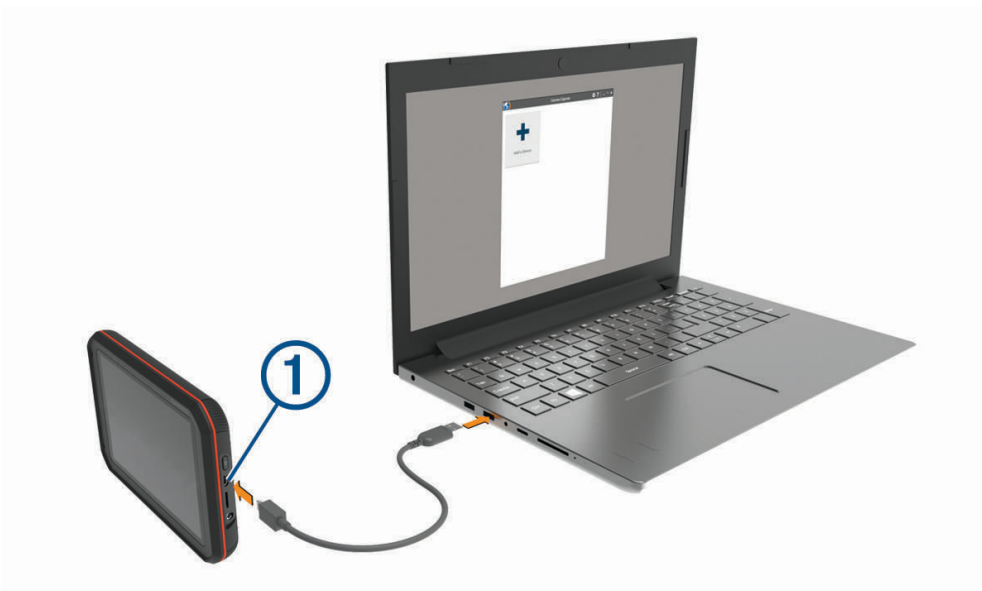
Du kan bruge Garmin Express applikationen til at downloade og installere de nyeste softwareopdateringer til din enhed.

1 Hvis Garmin Express applikationen ikke er installeret på din computer, skal du gå til garmin.com/express og følge instruktionerne på skærmen for at installere den (*Installation af Garmin Express, side 29*).

2 Åbn  Garmin Express programmet.

3 Tilslut din enhed til din computer med et micro-USB-kabel.

Det lille stik på kablet sluttes til micro-USB-porten ① på din Garmin Catalyst enhed, og det store stik sluttes til en tilgængelig USB-port på computeren.



4 I Garmin Express applikationen skal du klikke på **Tilføj en enhed**.

Garmin Express applikationen søger efter din enhed og viser enhedsnavnet og serienummeret.

5 Klik på **Tilføj enhed**, og følg instruktionerne på skærmen for at tilføje din enhed i Garmin Express applikationen.

Når opsætningen er fuldført, søger Garmin Express applikationen efter tilgængelige opdateringer til din enhed.



6 Vælg en mulighed:

- Hvis du vil installere alle tilgængelige opdateringer, skal du klikke på **Installer alle**.
- Hvis du vil installere en bestemt opdatering, skal du klikke på **Vis detaljer** og klikke på **Installer** ud for den ønskede opdatering.

Garmin Express applikationen bliver downloadet og installerer opdateringerne på din enhed.

7 Følg instruktionerne på skærmen under opdateringsprocessen for at fuldføre installationen af opdateringerne.

Under opdateringsprocessen kan Garmin Express applikationen f.eks. bede dig om at afbryde forbindelsen til din enhed og tilslutte den igen.

Installation af Garmin Express

Garmin Express applikationen fås til Windows® og Mac® computere.

- 1 Gå til garmin.com/express på din computer.
- 2 Vælg en funktion:
 - Hvis du vil se systemkravene og kontrollere, at Garmin Express applikationen er kompatibel med din computer, skal du vælge **Systemkrav**.
 - Hvis du vil installere på en Windows computer, skal du vælge **Download til Windows**.
 - Hvis du vil installere på en Mac computer, skal du vælge **Download til Mac**.
- 3 Åbn den downloadede fil, og følg instruktionerne på skærmen for at gennemføre installationen.

Opdatering af kameraner software

Softwareopdateringer til din Garmin Catalyst enhed kan omfatte softwareopdateringer til fjernkameraet. Enheden beder dig om at installere opdateringer til kameraet, næste gang du slutter det til den magnetiske holder med strømforsyning.

- 1 Opdaterer softwaren på din Garmin Catalyst enhed (*Opdatering af software ved hjælp af et Wi-Fi netværk, side 27*).
- 2 Tilslut Garmin Catalyst enheden til den magnetiske holder med strømforsyning.
- 3 Hvis det er nødvendigt, skal du slå tændingen til i køretøjet for at give strøm til holderen og kameraet. Hvis der er tilgængelige kameraopdateringer, beder enheden dig om at opdatere kameraet.
- 4 Følg vejledningen på skærmen for at opdatere softwaren på kameraet.

Vedligeholdelse af enheden

BEMÆRK

Undgå at tabe enheden.

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.

Du må aldrig bruge en hård eller skarp genstand til at betjene touchscreenen, da det kan beskadige skærmen.

Undgå at udsætte enheden for vand.

Rengøring af yderside

BEMÆRK

Undgå kemiske rengøringsmidler og opløsningsmidler, der kan beskadige plastikkomponenterne.

- 1 Rengør enhedens udvendige side (ikke berøringsskærmen) med en klud, der er fugtet med vand iblandet et mildt rengøringsmiddel.
- 2 Tør enheden af med en tør klud.

Rengøring af berøringsskærmen

- 1 Brug en blød, ren og fnugfri klud.
- 2 Hvis det er nødvendigt, kan du fugte kluden let med vand.
- 3 Hvis du bruger en fugtig klud, skal du slukke enheden og afbryde strømforbindelsen.
- 4 Tør skærmen forsigtigt af med kluden.

Rengøring af kameranlinsen

BEMÆRK

Undgå kemiske rengøringsmidler og opløsningsmidler, der kan beskadige plastikkomponenterne.

Du bør rengøre kameranlinsen jævnligt for at forbedre videokvaliteten.

- 1 Aftør linsen med en ikke-ridsende linseklud, som eventuelt er fugtet med isopropylalkohol.
- 2 Lad linsen lufttørre.

Sådan undgår du tyveri

- Fjern enheden og holderen, og placer dem uden for synsvidde, når enheden ikke er i brug.
- Fjern det mærke, som sugekoppen efterlader på forruden.
- Opbevar ikke enheden i handskerummet.
- Registrer din enhed ved hjælp af Garmin Express softwaren (garmin.com/express).

Genstart af enheden

Du kan genstarte din enhed, hvis den holder op med at fungere.

Hold tænd/sluk-knappen nede i 10 sekunder.

Fjernelse af enheden, holderen og sugekoppen

Sådan fjerner du holderen fra sugekoppen

- 1 Løsn den møtrik, der fastgør den magnetiske holder til sugekopkuglen.
- 2 Drej holderen til højre eller venstre.
- 3 Bliv ved med at trykke, indtil fatningen på holderen slipper kuglen på sugekoppen.

Fjernelse af sugekoppen fra forruden

- 1 Vip håndtaget på sugekoppen ind mod dig.
- 2 Træk knappen på sugekoppen imod dig.

Afmontering af den selvklæbende kameraholder

Den selvklæbende kameraholder er beregnet til længerevarende montering og kan være svær at afmontere.

- 1 Tag et fast greb om holderen.
- 2 Træk holderen opad og væk fra ruden eller underlaget med et konstant træk, indtil klæbemidlet slipper.
- 3 Fjern alt tilbageværende klæbemiddel fra underlaget.

Fejlfinding

Sugekoppen kan ikke sidde fast på forruden

- 1 Rengør sugekoppen og forruden med isopropylalkohol.
- 2 Tør efter med en ren, tør klud.
- 3 Monter sugekoppen.

Holderen holder ikke enheden på plads, mens jeg kører

For at opnå de bedste resultater skal du holde bilholderen ren og placere enheden tæt på sugekoppen.

Hvis enheden skifter position, mens du kører, skal du udføre disse handlinger.

- Fjern den strømtilsluttede holder fra sugekoppens arm, og tør kuglen og stikket med en klud. Støv og andet snavs kan reducere friktionen i kugle- og stikled og gøre det muligt for leddet at flytte sig, mens du kører.
- Drej den hængslede arm mod sugekoppen så langt som forrudens vinkel tillader. Hvis enheden placeres tættere på forruden, reduceres effekten af rystelser og vibrationer fra vejen.

Enheden opfanger ingen satellitsignaler

- Bring enheden ud af garager og væk fra høje bygninger og træer.
- Stå stille i flere minutter.

Enheden oplades ikke i bilen

- Kontroller, at bilen er tændt, og at stikkontakten forsynes med strøm.
- Kontroller, at temperaturen i køretøjet er inden for det opladningstemperaturområde, der er angivet i specifikationerne.
- I køretøjets sikringsboks skal du kontrollere, at sikringen til køretøjets strømudtag ikke er sprunget.

Batteriet aflades hurtigt

- Reducer skærmens lysstyrke (*Skærmindstillinger, side 24*).
- Afkort længden af skærm-timeout (*Skærmindstillinger, side 24*).
- Reducer lydstyrken (*Justering af lyd og lydstyrke for meddelelser, side 25*).
- Sluk Wi-Fi-radioen, når den ikke er i brug (*Oprettelse af forbindelse til trådløst netværk, side 24*).
- Sæt enheden i strømsparetilstand, når den ikke er i brug.
- Udsæt ikke din enhed for ekstreme temperaturer.
- Efterlad ikke enheden i direkte sollys.

Mit kamera bliver varmt under brug

Garmin kameraer er designet til brug i biler. Det er normalt og forventeligt, at produkterne bliver varme, og de forbliver sikre at bruge i varme klimaer med fuld soleksponering. Temperaturen på selve enheden kan overstige den angivne maksimale omgivende driftstemperatur for enheden og forblive sikker at bruge. Følg altid enhedens brugs- og vedligeholdelsesinstruktioner i produktvejledningen.

Mine videooptagelser er slørede

- Rengør kameranlinen (*Rengøring af kameranlinen, side 30*).
- Rengør forruden foran kameraet.
- Kontroller, at vinduesviskerne ikke sidder ved den del af forruden, der er lige foran kameraet, og flyt om nødvendigt enheden.

Appendiks

Datahåndtering

Enheden har en port til hukommelseskort til ekstra datalagring.

BEMÆRK: Enheden er kompatibel med Windows 7 og nyere samt Mac OS 10.4 og nyere.

Hukommelseskort

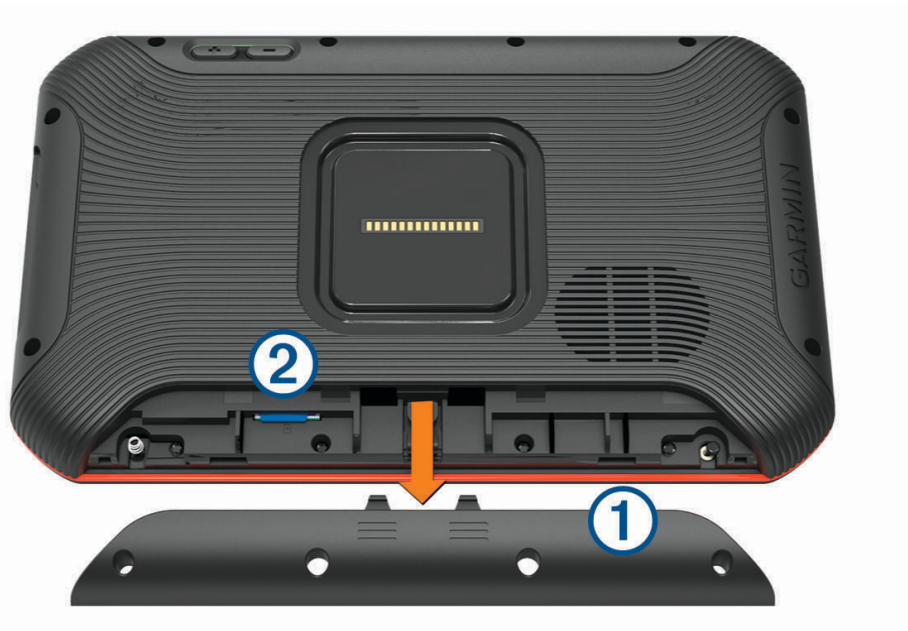
Du kan købe hukommelseskort hos en elektronikforhandler. Hukommelseskort kan bruges til at gemme videooptagelser og data fra dine kørselsessioner.

Udskiftning af hukommelseskortet

Du kan udskifte hukommelseskortet for at øge lagerkapaciteten eller udskifte et kort, der har nået afslutningen på dets levetid. Kameraet kræver et microSD hukommelseskort på 32 til 256 GB med en hastighedsklasse 10 eller højere.

Du kan udskifte hukommelseskortet fra et af de to hukommelseskortstik, der er placeret på enheden ([Oversigt over enheden](#), side 10).

- 1 Hvis du vil udskifte hukommelseskortet under bagpanelet, skal du trykke på de to markerede områder og skubbe bagpanelet ① ned for at åbne det.



- 2 Vælg hukommelseskort slot ②.
- 3 Tryk på det eksisterende hukommelseskort, indtil det klikker, og frigør det. Kortet skubbes ud fra dets slot.
- 4 Fjern det eksisterende kort fra slottet.
- 5 Isæt det nye hukommelseskort i slottet.
- 6 Skub kortet ind, indtil det klikker på plads.
- 7 Udskift panelet og skub det opad, indtil det klikker på plads.

Formatering af hukommelseskortet

Enheden kræver et hukommelseskort, der er formateret ved hjælp af FAT32-filsystemet. Du kan bruge enheden til at formatere dit kort ved hjælp af dette filsystem.


Du skal formatere et helt nyt hukommelseskort, hvis det ikke er formateret ved hjælp af FAT32-filsystemet.

BEMÆRK: Hvis du formaterer hukommelseskortet, bliver al data på kortet slettet.

- 1 Vælg  > **Nulstilling af enhed** > **Formater hukommelseskort**.
- 2 Vælg **SLET OG FORMATÉR**.

Sletning af videoer fra hukommelseskortet

Du kan slette videoer fra enheden for at frigøre plads på det installerede hukommelseskort.

- 1 På startskærmen skal du vælge .
- 2 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil slette alle gemte videoer automatisk, skal du vælge **Slet automatisk**.
 - Vælg **Vælg videoer** for at vælge de videoer, du vil slette.
- 3 Om nødvendigt skal du vælge de videoer, som du vil slette, og vælge **Slet**.

Tilslutning af enheden til din computer

Du kan slutte enheden til din computer ved hjælp af et USB-kabel.

- 1 Sæt det lille stik på USB-kablet ind i stikket på enheden.
- 2 Slut det store stik på USB-kablet til en port på din computer.

Afhængigt af din computers operativsystem vises enheden enten som en bærbar enhed eller et flytbart drev.

Overførsel af data fra computeren

- 1 Slut enheden til computeren (*Tilslutning af enheden til din computer, side 33*).

Afhængigt af din computers operativsystem vises enheden enten som en bærbar enhed eller et flytbart drev.
- 2 Åbn programmet til filsøgning på din computer.
- 3 Vælg en fil.
- 4 Vælg **Rediger > Kopier**.
- 5 Vælg en mappe på enheden.

BEMÆRK: På et flytbart drev bør du ikke placere filer i Garmin mappen.
- 6 Vælg **Rediger > Indsæt**.

Frakobling af USB-kablet

Hvis din enhed er forbundet til din computer som et flytbart drev, skal du frakoble din enhed fra din computer på en sikker måde for at forhindre tab af data. Hvis din enhed er forbundet til din Windows computer som en bærbar enhed, er det ikke nødvendigt at frakoble den på en sikker måde.

- 1 Fuldfør en handling:
 - På Windows computere skal du vælge **Sikker fjernelse af hardware** på proceslinjen og vælge din enhed.
 - For Apple® computere skal du vælge enheden og derefter vælge **Fil > Skub ud**.
- 2 Tag kablet ud af computeren.

Køb af tilbehør

Gå til garmin.com/accessories.

