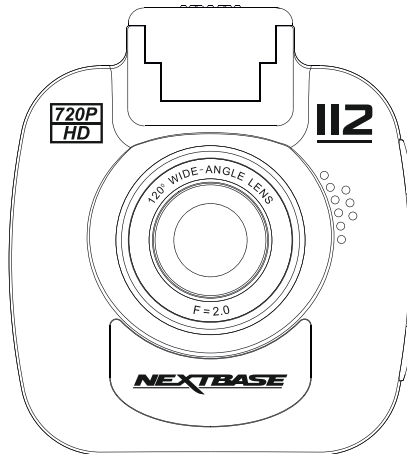


Betjeningsvejledning



INTRODUKTION TIL BRUG AF iN-CAR CAM

Udvalget af iN-CAR CAM-kameraer er udviklet med tanke på brugervenlighed. Det anbefales, at standardindstillingerne IKKE ændres, da de er omhyggeligt valgt, så der opnås den bedste ydelse ved daglig brug.

Tjek dit Dash Cams firmwareversion, som findes i Opsætning Menu under punktet Apparat Info.

Den nyeste version kan findes på vores websted, hvor du kan hente og opdateringer efter behov.

Grundlæggende betjening.

Denne iN-CAR CAM-enhed er indstillet til at optage video i filer på kun 3 minutters længde. Dette betyder, at en videofil har en håndterbar størrelse, hvis den f.eks. skal downloades og sendes til et forsikringssselskab. Med tiden vil dit MicroSD-kort blive fyldt op med videofiler, men det skal du ikke bekymre dig om. Kameraet overskriver automatisk de ældste filer for at gøre plads til nye optagelser. Du vil således aldrig mangle plads og altid have rigelig med kørselshistorik gemt på kortet. Et kort på 16 GB kan normalt lagre de sidste 1,5 timers kørselsoptagelser.

I sommermånederne, når urene stilles frem, eller hvis du kører i udlandet, kan du indstille tiden i menuen Setup (Time & Date) og dermed tage højde for tidsforskellen i forhold til GMT ved at lægge timer til/trække timer fra efter behov.

Kameraet har 3 betjeningstilstande: Video, foto og afspilning.

Video-tilstand: Standardtilstanden, hvor kameraet er tændt og video optages.

Fototilstand: Tilstanden, der bruges til at tage enkelte fotos.

Afspilningstilstand: Tilstanden, der bruges til at vise videoptagelser eller fotos på bilkameraets LCD-skærm.

Tryk på knappen MODE på iN-CAR CAM-enheden for at vælge en tilstand.

Teknologi til automatisk start/stop.

Denne iN-CAR CAM-enhed registrerer, når der er strøm i stikket i cigarettænderen, efter tændingen på køretøjet er aktiveret, og påbegynder automatisk optagelse.

Når tændingen slukkes, lukkes iN-CAR CAM-enheden ned automatisk.

INTRODUKTION TIL BRUG AF iN-CAR CAM (FORTSAT)

1. Tip til at få de bedste videooptagelser:
 - 1.1. Placér iN-CAR CAM-enheden midt på forruden og helst bag bakspejlet, så den ikke distraherer føreren.
 - 1.2. Undgå for meget himmel i billedet. Sæt kameravinklen, så der optages i vejbanens retning. Hvis billedet har for meget himmel, vil vejen fremstå mørkere pga. af den automatiske lukketidskompensation.
 - 1.3. Fjern unødvendige genstande fra instrumentbrættet. Genstande på instrumentbrættet kan skabe reflekser på forruden, som optages af kameraet.
 - 1.4 Genskin fra instrumentbrættet kan minimeres ved tilkøb af et Nextbase polfilter.

2. Tip til stabil ydelse med hukommelseskortet:
 - 2.1. Omformatér hukommelseskortet med jævne mellemrum. Vi anbefaler, at hukommelseskortet omformateres hver 2-3 uge. Dette vil slette alle filer fra kortet og indstille det til ny og fortsat brug med iN-CAR CAM-enheden. Du bør naturligvis kun gøre dette EFTER, du har downloadet de filer, du vil beholde, da formateringen af kortet vil slette alt indhold.
 - 2.2. Formatér dit hukommelseskort ved hjælp af iN-CAR CAM-enheden. Dette sikrer, at kortet er struktureret specifikt til dit kamera. Tryk to gange på MENU, og vælg indstillingen Formatér kort. Følg herefter instruktionerne på skærmen.
 - 2.3. Sluk for iN-CAR CAM-enheden, før SD-hukommelseskortet tages ud. Dette forhindrer, at hukommelseskortet eller filerne på det beskadiges. SLUK for iN-CAR CAM-enheden hver gang hukommelseskortet tages ud eller sættes i.

INDHOLD

| | |
|---|----|
| INTRODUKTION TIL BRUG AF iN-CAR CAM | 02 |
| INDHOLD | 04 |
| SIKKERHEDSANVISNINGER..... | 05 |
| VÆR OPMÆRKSOM PÅ FØLGENDE VED BRUG AF PRODUKTET | 05 |
| PRODUKTSPECIFIKATION | 06 |
| INDHOLDET I PAKKEN | 07 |
| PRODUKTETS FUNKTIONER..... | 07 |
| OPHÆNG MED STRØM..... | 08 |
| KAMERA - DELE OG KNAPPER | 09 |
| INSTALLATION I KØRETØJET | 14 |
| VIDEOTILSTAND | 18 |
| FOTOTILSTAND | 22 |
| AFSPILNINGSTILSTAND | 24 |
| MENUEN OPSÆTNING | 28 |
| PC-TILSLUTNING..... | 30 |
| VIDEO- OG LYDUDGANG..... | 31 |
| FEJLFINDING | 32 |

SIKKERHEDSANVISNINGER

Læs venligst manualen grundigt før betjening og gem den til senere brug. Det vil være nyttigt, hvis du støder på nogen betjeningsproblemer.

ADVARSEL: Udsæt ikke under nogen omstændigheder produktet for regn, fugtighed eller vand, dette kan medføre risiko for elektrisk stød eller brand.

FORSIGTIG: Nedsæt risikoen for elektrisk stød ved aldrig selv at udføre service ud over det, der er beskrevet i denne manual, med mindre du er specielt uddannet til det.

Få apparatet tjekket af en kvalificeret tekniker hvis:

Apparatet har været udsat for regn eller fugt.

Apparatet ikke lader til at fungere korrekt.

Apparatet opfører sig mærkbart anderledes end sædvanligt.

LCD-display: En LCD-skærm (Liquid Crystal Display) er en kompleks komponent med mange lag, som indeholder 345.600 pixel. Pixels kan dog svigte i gennem produktets normale livstid. 1 pixel har en fejlrate på 0,0003 %, og én pixelfejl pr. år i drift betragtes som normalt og er ikke anledning til bekymring.

WEEE: Bortskaffelse af affald fra elektrisk og elektronisk udstyr og/eller batteri af brugere i private husholdninger i Den Europæiske Union.



Dette symbol på produktet eller dets indpakning angiver, at produktet ikke må behandles som husholdningsaffald. Du skal bortskaffe dit gamle udstyr og/eller batteri ved at overdrage det til den gældende genbrugsordning for genbrug af elektronisk udstyr og / eller batteri. For yderligere information kontakt venligst dit lokale renovationsvæsen.

KVÆLE: Nogle produkter kan indeholde komponenter, der er små nok til at blive slugt. Opbevares utilgængeligt for børn.

VÆR OPMÆRKSOM PÅ FØLGENDE VED BRUG AF PRODUKTET

1. Kontrollér, at forruden er ren og uden fedt, før der monteres på den.
2. Blokér ikke udsynet fremad til vejen og sørg for, at udløsning af airbags ikke er begrænset i tilfælde af uheld.
3. Når biladapteren ikke anvendes, skal den tages ud af både jævnstrømsstikket på 12/24 V i bilen og enheden.
4. Rengør kun enheden med en blød og tør klud. Ved meget snavs anvendes et neutralt rengøringsmiddel opløst i 5-6 dele vand på en blød klud.
Bemærk, at alkohol, fortynder, benzen og lign. kan medføre beskadigelse af maling og belægning.
5. Undgå kontakt med objektivet. Det kan blive beskadiget.
6. Rengør kun, hvis nødvendigt, glasobjektivet forsigtigt med objektivrengøringsmiddel påført en blød klud.
7. Videooptagelser udført med denne Digital Video Recorder er kun beregnet til privat brug.
8. Udgivelse af optagelser på YouTube, internettet eller via andre metoder er underlagt lovgivning om beskyttelse af data (The Data Protection Act), som skal følges og overholdes.
Hvis denne Digital Video Recorder skal anvendes i et kommercielt miljø som f.eks. i en lastbil, gælder regelsæt om overvågningskameraer (The CCTV Regulation) også sammen med regelsættene for databeskyttelse (The Data Protection Act). Dette gælder opsætning af mærkater, der angiver, at overvågning med kameraer udføres, at der ikke foretages optagelse af lyd, og at der sker videregivelse af oplysninger, om hvem der administrerer de indsamlede data til de relevante myndigheder.
9. Videoafspilning på enheden, som er synlig for føreren, er forbudt eller begrænset i visse lande eller stater. Overhold disse love.
10. Under kørsel: Justering af enhedens knapper og indstillinger må ikke udføres, da dette kan distrahere føreren.

PRODUKTSPECIFIKATION

| | |
|---|--|
| Modelnummer/Navn | NBDVR112/NEXTBASE iN-CAR CAM GO |
| Strømkrav | 5 V/1,5 A |
| Strømforsyning | Strømkabel på 12-24 V jævnstrøm til bil (medfølger) Sikringstype: 20 mm/2 A Udgangseffekt: 5 V jævnstrøm |
| Sensoropløsning | 1 M pixel (1.000.000 pixel) |
| Objektiv - Type/Vinkel/Objektivåbning | 5 G/120°/F2.0 |
| Optagelse Opløsning | 1280 x 720 ved 30 fps (standard) |
| Skærmstørrelse | 2,0" |
| Skærmopløsning | 480 (B) X 240 (H) pixel x RGB |
| Skærmforhold | 4:3 |
| Kortlæser | MicroSD, Kategori 10, op til 32 GB |
| SD Card (anbefalet type) | 8-32 GB, SDHC, Klasse 10 (48 mb/s), brug et velkendt varemærke for at få det bedste resultat |
| Filkapacitet for SD Card ved optagelse (baseret på standardindstillinger) | 8 GB Micro SD = 45 min. optagelse (15 x 3 minutters optagelse) 16 GB Micro SD = 90 min. optagelse (30 x 3 minutters optagelse) 32 GB Micro SD = 180 min. optagelse (60 x 3 minutters optagelse) |
| Optageformat | AVI |
| Video/Lyd-udgang | 2,5 mm jack-stik (video/lyd) |
| Internt batteri | Lithium-ion 3,7 V/230 mAh (ca. 30 minutters optagelse) Batteridesign, der aktiverer funktion til automatisk slukning ved strømtab i bilen. Er ikke beregnet som værende alternativ strømkilde og erstatning for den medfølgende biladapter. |
| Enhedens dimensioner | 60 x 67 x 39 mm |
| Enhedens vægt | 66 g |

'Mac' er et registreret varemærke tilhørende Apple Inc. i USA og andre lande.



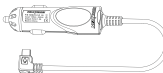
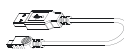

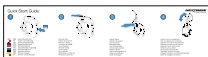
Windows er et registreret varemærke tilhørende Microsoft Corporation i USA og andre lande.

microSD™ og microSD-logoet er varemærker tilhørende SD-3C, LLC.

Andre varemærker og handelsnavne tilhører de respektive ejere.

INDHOLDET I PAKKEN

Kontrollér indholdet i din pakke med iN-CAR CAM-produktet.

| | | | |
|---|--|--|---|
| iN-CAR CAM  | Ophæng med strøm  | Strømkabel til bil  | USB-kabel  |
| Klæbemærke til vindue  | Kvikstartguide  | | |

Produktet kan se lidt anderledes ud, end vist ovenfor.

PRODUKTETS FUNKTIONER

Tak, fordi du købte dette NEXTBASE iN-CAR CAM-produkt. I dette afsnit introduceres nogle af enhedens funktioner.

2,0" LCD-farveskærm

LCD-skærm, der er nem at bruge og se afspilning af både optagede videoer og fotos på.

Ophæng med strøm

Leveres med nemt opsætteligt ophæng, der gør, at iN-CAR CAM-enheden kan sættes op hurtigt og nemt. Strømkablet til bilen kan forblive på plads og sluttet til ophænget.

G-sensor/Filbeskyttelse

Ved stød beskytter enheden automatisk optagelsen og stopper dermed overskrivning af filen. Dette kan også udføres manuelt ved at trykke på Beskyt-knappen.

Enkelte filer kan også beskyttes ved visning i afspilningstilstand.

Teknologi til automatisk start/stop

Denne iN-CAR CAM-enhed registrerer, når der er strøm i stikket i cigarettænderen, efter tændingen på køretøjet er aktiveret, og påbegynder automatisk optagelse.

Når tændingen slukkes, lukkes iN-CAR CAM-enheden ned automatisk.

Parkeringstilstand

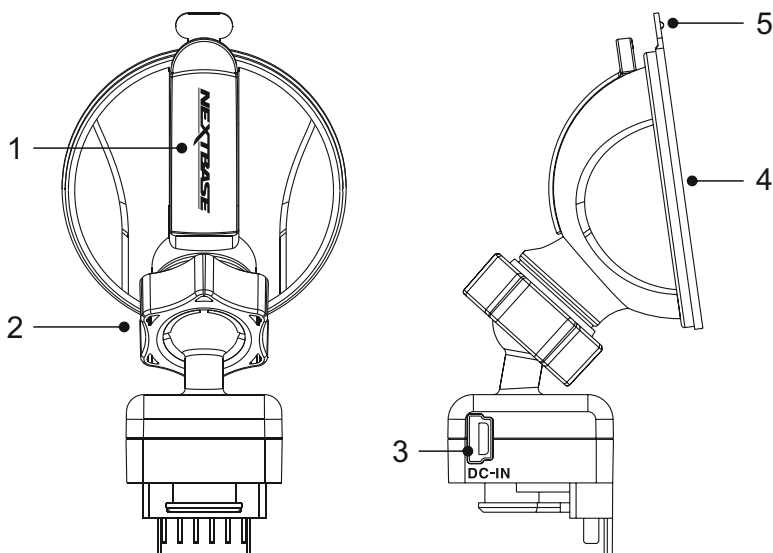
Denne iN-CAR CAM-enhed tændes automatisk og optager 30 sekunder video, når fysisk bevægelse af køretøjet registreres.

Indbygget mikrofon og højttaler

Optag lyd sammen med videooptagelserne.

OPHÆNG MED STRØM

Se komponenterne til ophænget med strøm nedenfor.

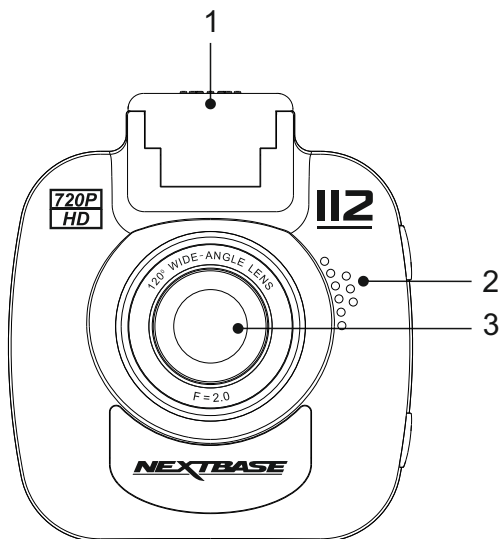


- 1. Låsegreb**
Låsegrebet bruges til at fastgøre på og fjerne ophænget fra forruden. Træk grebet nedad for at gøre ophænget klar til opsætning på ruden. Skub grebet til det låser fast, når ophænget sidder godt fast på forruden (på et egnet sted).
- 2. Låsering**
Låseringen løsnes for at justere iN-CAR CAM-enhedens position, hvis dette er nødvendigt. Husk at stramme igen før ibrugtagning.
- 3. Jævnstrømsstik**
Sæt det medfølgende kabel til bilstrøm i her.
- 4. Sugekop**
Bruges til at fastgøre på og fjerne ophænget fra forruden. Sættes på et frit område af forruden uden andre materialer.
- 5. Frigørelsestap til sugekop**
Når låsegrebet er åbnet, bruges denne frigørelsestap til at bryde kontakten mellem ophænget og forruden.

KAMERA - DELE OG KNAPPER

Se dele og knapper til iN-CAR CAM-enheden nedenfor.

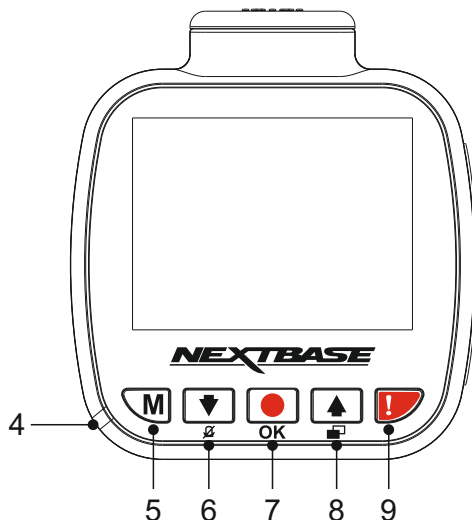
Front:



- 1. Ophængspunkt (placeret under støvdækket)**
Når støvdækket er taget af, sættes ophænget fast på dette sted.
- 2. Højtaler**
Indbygget højtaler med afspilning af lyd direkte fra iN-CAR CAM-enheden.
- 3. Kameraobjektiv**
Vidvinklet 120° glasobjektiv med 5 elementer for optimal billedkvalitet.

KAMERA - DELE OG KNAPPER (FORTSAT)

Bagsiden:



4. Tofarvet LED-lampe

Rød = Tændt

Blinker rødt = optager

Blåt = batteriopladning

5. Knappen Menu

Tryk på denne knap for at åbne menuen i den aktuelle tilstand. Tryk to gange for at åbne de generelle indstillinger.

6. Knappen Ned/Mikrofon fra

Nedad:

Tryk her for at gå nedad i menuer og for at flytte til den foregående fil i afspilningstilstand.

Mikrofon fra:

Tryk på denne knap for at slukke/tænde for mikrofonen (lydoptagelse). Kun tilgængelig i videotilstand.

7. Knappen Optag/OK

Optag:

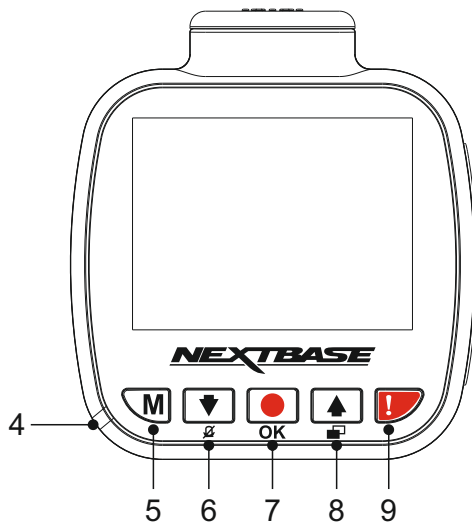
Tryk på denne knap for at starte eller stoppe en optagelse i videotilstand eller for at tage et foto i fototilstand.

OK:

Tryk på denne knap for at bekræfte et valg i en menu.

KAMERA - DELE OG KNAPPER (FORTSAT)

Fortsat tilbage:



8. Knappen Op/Skærm fra

Op:

Tryk her for at gå opad i menuer og for at flytte til den næste fil i afspilningstilstand.

Skærm fra:

Tryk for at tænde/slukke skærmen, kun tilgængelig under optagelse.

9. Beskyt fil

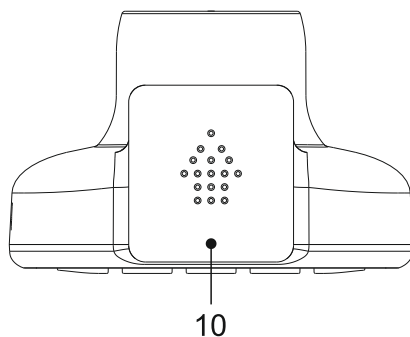
Tryk på denne knap, mens der optages, for at beskytte den aktuelle fil ved nødstilfælde.

Bemærk:

- Hvis beskyttelsesfunktionen 'Protect' aktiveres indenfor den første trediedel af en optagelse, beskyttes den foregående optagelse også.
- Hvis beskyttelsesfunktionen 'Protect' aktiveres indenfor den sidste trediedel af en optagelse, beskyttes den næste optagelse også (såfremt optagelsen fortsætter).

KAMERA - DELE OG KNAPPER (FORTSAT)

Top:



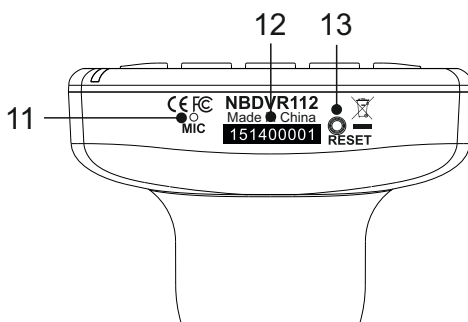
10. Støvdæksel

Fjern støvdækslet ved at skubbe det fremad og væk fra dash cam-enheden.

Bemærk:

Sæt støvdækslet på igen, hvis du ikke skal bruge dash cam-enheden i længere tid.

Bund:



11. Mikrofon

Indbygget mikrofon til lydoptagelse.

12. Mærkat med serienummer

Husk at notere og gemme dash cam-enhedens serienummer. Du kan få brug for det, hvis du skal kontakte teknisk support.

13. Knappen Nulstil

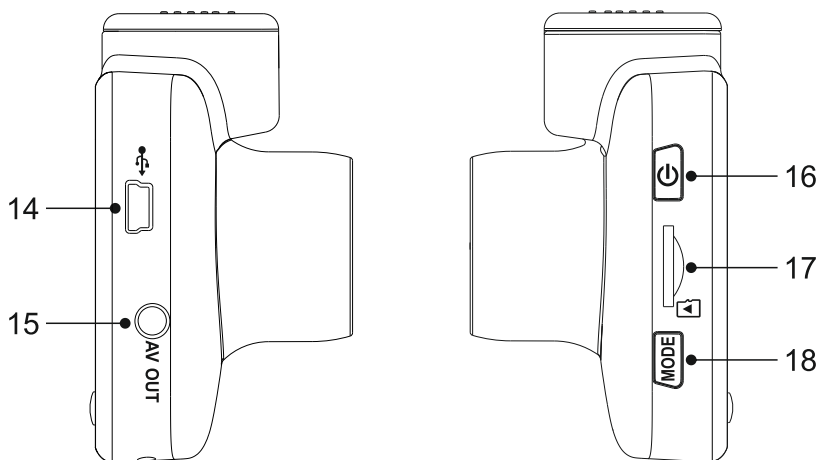
Hvis iN-CAR CAM-enheden ikke reagerer, kan der trykkes på knappen RESET for at genstarte iN-CAR CAM-enheden.

Bemærk:

- Dette nulstiller ikke dash cam-enheden til standardindstillingerne, dvs. du mister ikke indstillingerne for tid og dato.

KAMERA - DELE OG KNAPPER (FORTSAT)

Sider:



14. Jævnstrøms- og USB-stik

Til tilslutning af medfølgende strømkabel til bil eller USB-datakabel.

Bemærk:

- Bilstrømkablet er normalt sluttet til ophænget, når det anvendes, og ikke direkte til dette stik.

15. AV UD-stik

Bruges til at slutte iN-CAR CAM-enheden til et tv via et AV-kabel (sælges separat).

16. Knappen On/Off

Tryk på tænd/sluk-knappen i 2 sekunder for at tænde eller slukke dash cam-enheden.

17. Stik til MicroSD-kort

Sæt MicroSD-kortet i her og kontroller, at guldkontakterne peger mod bagsiden af iN-CAR CAM-enheden.

18. Knappen Tilstand

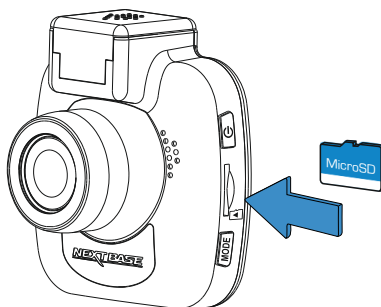
Tryk på denne knap for at skifte mellem video-, foto- og afpilningstilstand.

INSTALLATION I KØRETØJET

Følg instruktionerne nedenfor for installation af iN-CAR CAM-enheden første gang. Ved daglig brug tages kameraet blot af ophænget.

1. Isæt MicroSD-kort

Sæt et passende MicroSD-kort (Klasse 10, min. 48/Mbps) i iN-CAR CAM og vær opmærksom på, at guldkontakterne skal vende mod skærmsiden i iN-CAR CAM. Skub ind på hukommelseskortet, indtil det klikker på plads.



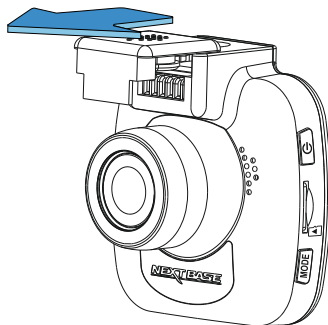
Bemærk:

- Brug evt. kanten på en lille mønt (eller en tilsvarende genstand) til at skubbe hukommelseskortet på plads. Lad kortet "klikke" på plads. Hukommelseskortet frigøres ved at trykke ind på det igen.
- Hukommelseskortet må ikke tages ud eller sættes i, mens iN-CAR CAM-enheden er tændt. Det kan beskadige hukommelseskortet.

2. Fjern støvdækket fra iN-CAR CAM-enheden

Fjern støvdækket, der sidder øverst på iN-CAR CAM-enheden, for at få adgang til ophængspunktet.

Fjern støvdækket ved at skubbe det fremad og væk fra LCD-skærmen på iN-CAR CAM-enheden.



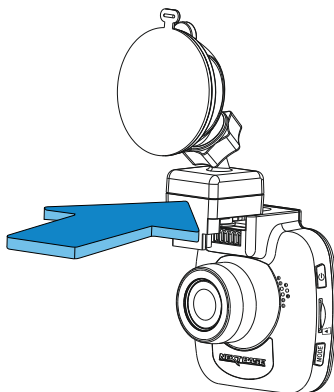
Bemærk:

- Hvis iN-CAR CAM-enheden ikke benyttes i længere tidsrum, bør støvdækket sættes på for at beskytte metalcontakterne mod støv og andre urenheder.

INSTALLATION I KØRETØJET (FORTSAT)

3. Sæt ophænget fast på iN-CAR CAM-enheden

Skub iN-CAR CAM-enheden fast på ophænget. Når ophænget er sat på, vil magneter i ophænget og kameraet holde de to dele sammen.

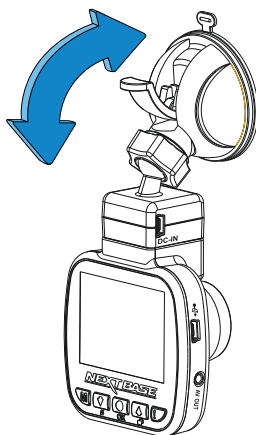


4. Sæt ophænget på forruden

Fjern beskyttelsesplasten fra sugekoppen på ophænget.

Vælg en egnet placering for ophænget, og rengør forruden med en tør og ren klud for at få god kontakt mellem glasset og sugekoppen.

Frigør låsegrebet på ophænget ved at trække det nedad, og skub det derefter opad, mens sugekoppen holdes mod ruden, for at fastgøre ophænget på forruden.



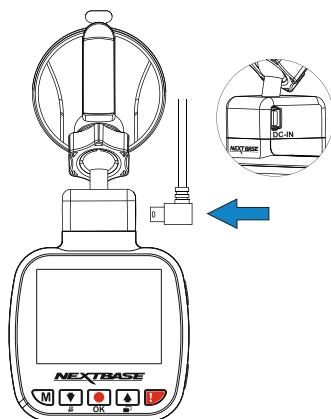
Bemærk:

- Vælg et område, der er jævnt og uden påført maling.
- Sørg for, at iN-CAR CAM-enheden er placeret inden for vinduesviskernes område, så der er klart udsyn i regnvej.

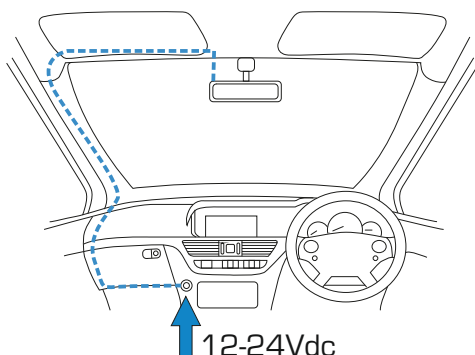
INSTALLATION I KØRETØJET (FORTSAT)

5. Tilslut kablet til bilstrøm

Sæt det medfølgende bilstrømkabel i jævnstrømsstikket på ophænget.



Sæt strøm kablet i køretøjets 12-24 V jævnstrømsstik.



Enheden tændes automatisk og påbegynder optagelse, når strøm forefindes. I nogle køretøjer er dette, når tilslutning er udført, mens det i andre køretøjer er, når tændingen tændes, at iN-CAR CAM-enheden tændes.

Hvis dit køretøj ikke har et stik med 12-24 V jævnstrøm, men i stedet har et stik med 5V jævnstrøm via USB, kan dette anvendes. Sæt det medfølgende USB-kabel i iN-CAR CAM-enheden som kablet til cigarettænderen. Vær opmærksom på, at USB-kablet ved anvendelse i bilen udelukkende må forbindes til ophænget med strøm, IKKE direkte til kameraet.

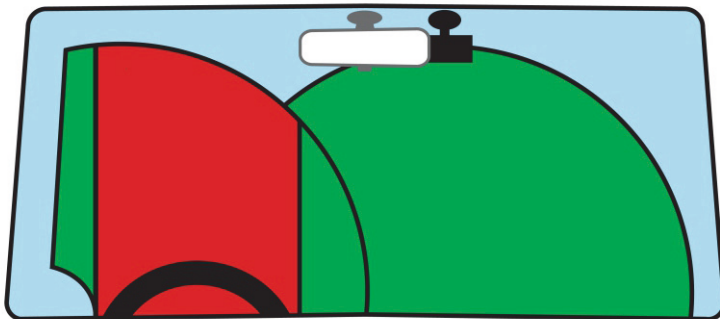
Bemærk:

- Sæt IKKE ledningen fra iN-CAR CAM-enheden direkte i en 12 V strømforsyning ved at afskære cigarettænderstikket i kabelenden. Dette vil medføre permanent beskadigelse af ledningen.
- Du kan købe et hardwirekit fra Nextbase hos din forhandler. Dette tilsluttes direkte til køretøjets sikringsboks og frigør dermed cigarettænderstikket til opladning af telefon eller navigationscomputer. Hardwirekittet fra Nextbase indeholder den nødvendige konverter til konvertering af 12-24 V jævnstrøm til 5 V jævnstrøm og et beskyttelseskredsløb til et bilbatteri.

INSTALLATION I KØRETØJET (FORTSAT)

Læs og følg noterne nedenfor for sikker drift af iN-CAR CAM-enheden i dit køretøj.

Som oplyst i installationsvejledningen, skal du installere iN-CAR CAM-enheden, så den IKKE blokerer førerens udsyn til vejen og helst i passagersiden og bag bakspejlet. Selv om iN-CAR CAM-enheden skal placeres, så den kan optage ud af forruden i et område, der rengøres af vinduesviskerne, bør iN-CAR CAM-enheden installeres, så den ikke er langt inde på dette viskerområde. En placering, der maksimalt er 40 mm inde på viskerområdet, skal benyttes.



Sæt IKKE iN-CAR CAM-enheden op foran føreren, som angivet med det røde område på illustrationen ovenfor.

Ved installation af iN-CAR CAM-enheden i et køretøj, skal enheden altid sættes godt fast på forruden, og strømledningen skjules bag beklædningen, hvis dette er muligt. Kontrollér, at strømkablet til iN-CAR CAM-enheden ikke kan komme i vejen for førerens betjeningsdele ved kørsel, f.eks. rat, pedaler eller gearstang.

Sæt IKKE iN-CAR CAM-enheden op foran en airbags aktionsområde eller i en position, hvor den blokerer spejle.

Rengør forruden på opsætningsstedet, før iN-CAR CAM-enheden sættes om, og påfør evt. lidt væske på sugekoppen for at få den bedste mulige sugsevne.

Det anbefales, at iN-CAR CAM-enheden IKKE betjenes under kørsel. Den automatiske Start-Stop-teknologi indbygget i enheden, fjerner behovet for at skulle betjene knappene under kørsel.

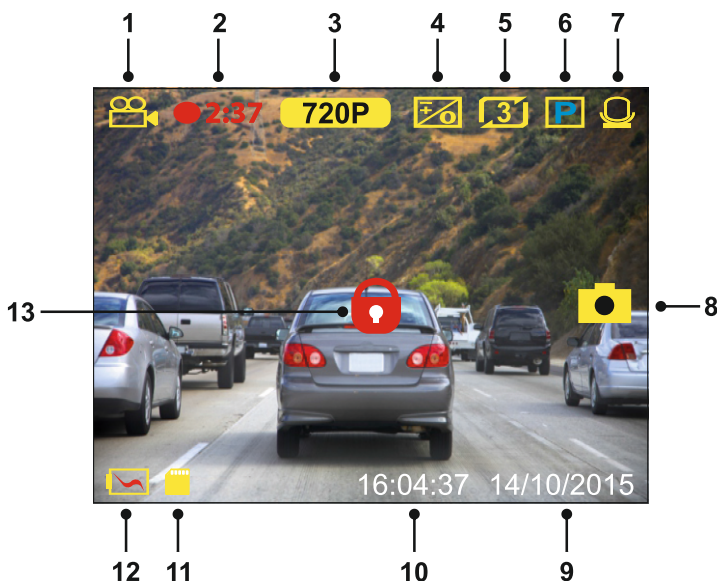
Justér indstillinger eller gennemse optagelser, når køretøjet holder stille, og ikke under kørslen.

Brug kun din mobilenhed, når du holder stille, og ikke mens du kører.

Når den første OPSÆTNING er udført på iN-CAR CAM-enheden, skal pauseskærmen indstilles til 30 sekunders. Dette gør, at skærmen automatisk bliver tom kort tid efter, at køretøjet er startet, og dermed IKKE distraherer føreren af køretøjet på nogen.

VIDEOTILSTAND

Oversigten nedenfor forklarer de forskellige oplysninger, der vises på skærmen, når iN-CAR CAM-enheden er i Video-tilstand. Visse ikoner vises kun, når den relevante funktion er valgt i menuen Video, som dette er beskrevet nedenfor.



1. Mode: Angiver, at iN-CAR CAM-enheden er i Video-tilstand.
2. Optager: Viser på skærmen, når optagelse foregår.
3. Opløsning: Viser den aktuelle opløsning.
4. Lukketid: Viser den aktuelle indstilling for lukketid.
5. Videolængde: displays the length of the individual recordings in minutes.
6. Parkeringstilstand: Viser på skærmen, når parkeringstilstand er aktiveret.
7. Mikrofon: Viser på skærmen, når lydoptagelse er aktiveret.
8. Skærmoptagelse: Viser på skærmen under skærmoptagelse.
9. Dato: Aktuelle dato.
10. Tidspunkt: Aktuelle tidspunkt.
11. Hukommelseskortet: Angiver, om et hukommelseskort er isat.
12. Batteri: Angiver, om iN-CAR CAM-enheden kører på batteristrøm eller ekstern strømforsyning.
13. Beskyttet: Viser på skærmen, når en videofil er beskyttet ved aktivering af den interne G-sensor eller ved at trykke på knappen til filbeskyttelse.

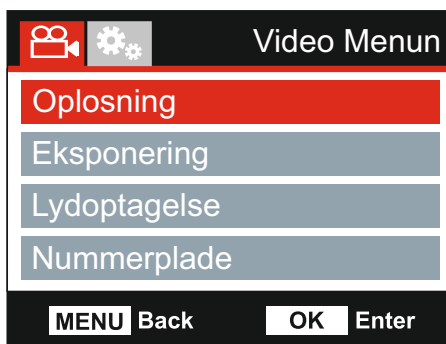
Standardindstillingerne i iN-CAR CAM-enheden er sat således, at iN-CAR CAM-enheden kan bruges uden ændring af indstillingerne.

Se den næste side for indstillinger til menuen Video, hvis du ønsker at foretage justeringer.

VIDEOTILSTAND (FORTSAT)

Menuen Video

Menuen Video åbnes ved at trykke på knappen MENU i videotilstand.



Standardindstillingerne er valgt omhyggeligt, så du kan tage iN-CAR CAM-enheden i brug uden at skulle udføre yderligere indstilling af enheden. Hvis du alligevel har brug for af at ændre en indstilling, kan du se hvordan dette udføres nedenfor.

Brug op- og nedknapperne til at fremhæve den funktion, du vil ændre, og tryk på knappen OK for at åbne undermenuen med dens indstillinger.

Brug op- og nedknapperne til at fremhæve den ønskede indstilling i undermenuen, og tryk derefter på OK for at bekræfte valget og vende tilbage til menuen Video.

Tryk på knappen MENU to gange for at vende tilbage til menuen Video.

Bemærk:

- Menuerne kan ikke åbnes, mens iN-CAR CAM-enheden optager.

1. Oplosning

Vælg opløsning for optagelsen. Dette vil give videooptagelsen en højere eller lavere kvalitet.

Indstillinger: 720P og 480P

Standardindstilling: 720P

2. Eksposering

Justér lukketiden til forskellige lysforhold.

Indstillinger: +2, +1, 0, -1 og -2

Standardindstilling: 0

3. Lydoptagelse

Slå mikrofonen Til/Fra.

Indstillinger: Til og Fra

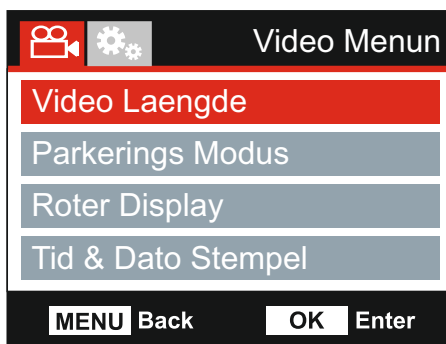
Standardindstilling: Til

4. Nummerplade

Indtast registreringsnummeret for dit køretøj. Det vises herefter i videofilen.

VIDEOTILSTAND (FORTSAT)

Fortsat fra forrige side.



5. Video Laengde

Vælg varigheden af de enkelte filer med videooptagelser. Denne iN-CAR CAM-enhed vil fortsætte med at optage og fylde hukommelseskortet op. Når hukommelseskortet er fyldt, slettes den ældste filer automatisk for at give plads til den nye optagelse.

Bemærk:

- Beskyttede filer vil aldrig blive slettet.

Indstillinger: 2 Minutes, 3 Minutes og 5 Minutes
Standardindstilling: 3 Minutes

6. Parkerings Modus

Når Parkeringstilstand er slået TIL, forbliver iN-CAR CAM-enheden i standbytilstand, når 12 V jævnstrømsforsyningen er slået FRA (typisk ved af fjerne tændingsnøglen). Registreres der herefter fysisk bevægelse af køretøjet, tændes iN-CAR CAM-enheden, og der optages 30 sekunders video. Herefter går enheden tilbage til standbytilstand.

Filen med optagelsen er automatisk beskyttet.

Indstillinger: Til og Fra
Standardindstilling: Fra

Bemærk:

- Husk at slå Parkeringstilstand fra i menuen Opsætning ved normal kørselsbrug. Slå Parkeringstilstand fra ved at stoppe optagelsen og ændre indstillingen til Off.

7. Rotér Display

Rotér skærmen 180°. Er særligt praktisk, hvis iN-CAR CAM-enheden monteres på instrumentbrættet. Styreknapperne i iN-CAR CAM-enheden roteres ikke.

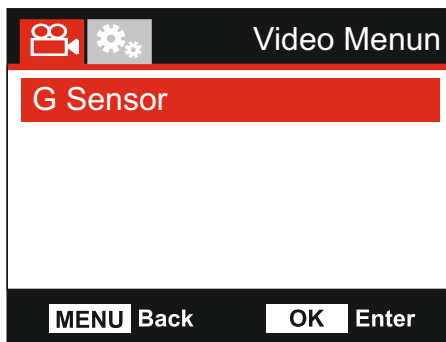
8. Tid & Dato Stempel

Slå stempel med dato og klokkeslæt til/fra på optagede filer.

Indstillinger: Til og Fra
Standardindstilling: Til

VIDEOTILSTAND (FORTSAT)

Fortsat fra forrige side.



9. G Sensor

Slå den indbyggede G-sensor fra, eller juster dens følsomhed. G-sensoren registrerer kraftpåvirkning og beskytter automatisk den aktuelle optagelse i tilfælde af en kollision.

Indstillinger: Høj, Medium, Lav og Fra
Standardindstilling: Medium

Bemærk:

- Hvis beskyttelsesfunktionen 'Protect' aktiveres indenfor den første trediedel af en optagelse, beskyttes den foregående optagelse også.
- Hvis beskyttelsesfunktionen 'Protect' aktiveres indenfor den sidste trediedel af en optagelse, beskyttes den næste optagelse også (såfremt optagelsen fortsætter).

Bemærk:

- Der findes en indstilling kaldet Default Settings i menuen OPSÆTNING, som kan åbnes ved at trykke to gange på MENU-knappen. Du kan med denne indstilling nulstille iN-CAR CAM-enheden til fabriksindstillingerne, hvis det er nødvendigt.

FOTOTILSTAND

Tryk på knappen MODE for at vælge Fototilstand.

Nedenfor beskrives det, der vises på skærmen, når du er i Fototilstand på iN-CAR CAM-enheden.



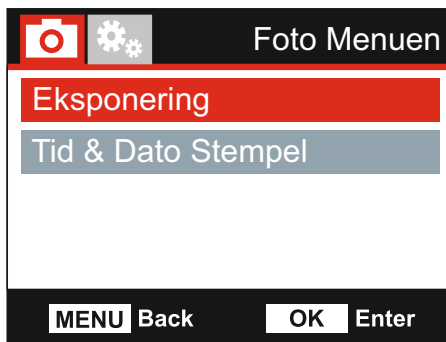
1. Tilstand: Angiver, at iN-CAR CAM-enheden er i Fototilstand.
2. Lukketid: Viser den aktuelle indstilling for lukketid.
3. Dato: Aktuelle dato.
4. Tidspunkt: Aktuelle tidspunkt.
5. Hukommelseskortet: Angiver, om et hukommelses er isat.
6. Batteri: Angiver, om iN-CAR CAM-enheden kører på batteristrøm eller ekstern strømforsyning.

Se den næste side for indstillinger i fotomenuen.

FOTOTILSTAND (FORTSAT)

Menuen Foto

Menuen Foto åbnes ved at trykke på knappen MENU i fototilstand.



Standardindstillingerne er valgt omhyggeligt, så du kan tage iN-CAR CAM-enheden i brug uden at skulle udføre yderligere indstilling af enheden. Hvis du alligevel har brug for at ændre en indstilling, kan du se hvordan dette udføres nedenfor.

Brug op- og nedknapperne til at fremhæve den funktion, du vil ændre, og tryk på knappen OK for at åbne undermenuen med dens indstillinger.

Brug op- og nedknapperne til at fremhæve den ønskede indstilling i undermenuen, og tryk derefter på OK for at bekræfte valget og vende tilbage til menuen Foto.

Tryk på knappen MENU to gange for at vende tilbage til menuen Foto.

1. Eksposering

Justér lukketiden til forskellige lysforhold.

Indstillinger: +2, +1, 0, -1 og -2

Standardindstilling: 0

2. Tid. & Dato Stempel

Stå stempel med klokkeslæt og dato til/fra på billeder.

Indstillinger: Til og Fra

Standardindstilling: Til

Bemærk:

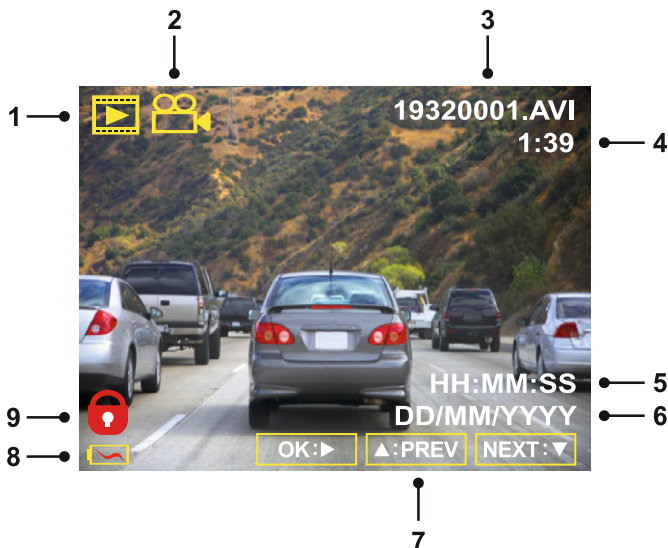
- Der findes en indstilling kaldet Default Settings i menuen OPSÆTNING, som kan åbnes ved at trykke to gange på MENU-knappen. Du kan med denne indstilling nulstille iN-CAR CAM-enheden til fabriksindstillingerne, hvis det er nødvendigt.

AFSPILNINGSTILSTAND

Tryk på knappen MODE for at vælge afspilningstilstand. Din iN-CAR CAM-enhed viser den sidste fil, der blev optaget.

Skærminformation og afspilningsfunktioner er forskellige i forhold til filtypen.

Videofiler:



1. Tilstand: Angiver, at iN-CAR CAM-enheden er i Afspilnings-tilstand.
2. Filtype: Angiver, om der vises en video- eller fotofil.
3. Filnummer: Viser det aktuelle filnummer.
4. Visningstid: Viser visningstiden for den video, der vises.
5. Tidspunkt: Viser starttidspunktet, som den aktuelle fil blev optaget på.
6. Dato: Viser den dato, som den aktuelle fil blev optaget på.
7. Knapper til afspilning: Brug knapperne i iN-CAR CAM-enheden, som beskrevet nedenfor:
8. Batteri: Angiver, om iN-CAR CAM-enheden kører på batteristrøm eller ekstern strømforsyning.
9. Beskyttet fil: Angiver, at videofilen er beskyttet.

Knapper til afspilning:

Tryk på knappen OK for at starte eller sætte afspilning på pause.

Tryk på knappen MENU for at stoppe afspilningen.

Brug knappen UP til at vælge den foregående fil. Dette kan kun udføres, når afspilningen er stoppet.

Tryk på knappen UP under afspilning for at spole tilbage, tryk på knappen DOWN for at annullere.

Brug knappen DOWN til at vælge den næste fil. Dette kan kun udføres, når afspilningen er stoppet.

Tryk på knappen DOWN under afspilning for at spole frem, tryk på knappen UP for at annullere.

AFSPILNINGSTILSTAND (FORTSAT)

Fotofiler:



1. Tilstand: Angiver, at iN-CAR CAM-enheden er i Afspilnings-tilstand.
2. Filtype: Angiver, om der vises en video- eller fotofil.
3. Filnummer: Viser det aktuelle filnummer.
4. Tidspunkt: Angiver klokkeslættet, som det aktuelle billede blev taget på.
5. Dato: Angiver datoen, som det aktuelle billede blev taget på.
6. Næste: Tryk på knappen Down for at flytte til den foregående fil.
7. Forrige: Tryk på op-knappen for at flytte til den foregående fil.
8. Batteri: Angiver, om iN-CAR CAM-enheden kører på batteristrøm eller ekstern strømforsyning.
9. Beskyttet fil: Angiver, at videofilen er beskyttet.

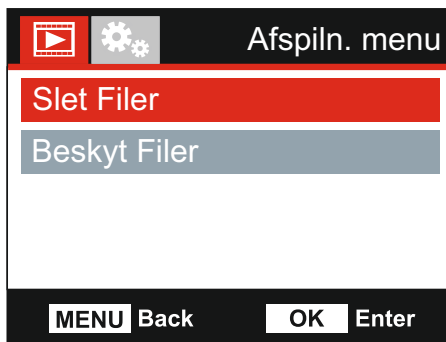
Der findes indstillinger til at slette og beskytte filer i afspilningstilstand. Tryk på knappen MENU for at åbne menuen Afspilning.

Se efterfølgende sider for yderligere oplysninger.

AFSPILNINGSTILSTAND (FORTSAT)

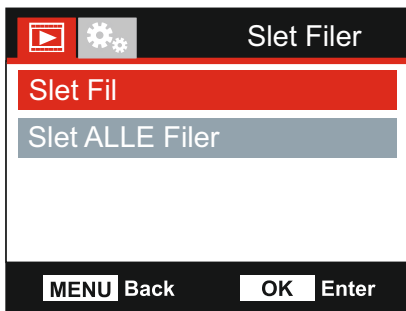
Sletning af filer:

Fremhæv indstillingen Slet Filer, og tryk på knappen OK.



Dette giver dig to valgmuligheder:

Slet Fil



Når valgt, følg instruktionerne på skærmen for at slette den aktuelle fil.

Slet ALLE Filer



Når valgt, følg instruktionerne på skærmen for at slette alle filer.

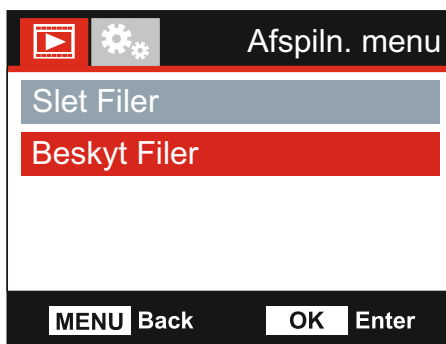
Bemærk:

- Beskyttede filer kan ikke slettes.

AFSPILNINGSTILSTAND (FORTSAT)

Beskyttelse af filer:

Fremhæv indstillingen Beskyt Filer, og tryk på knappen OK.



Dette giver dig to valgmuligheder:

Beskyt Fil



Når valgt, følg instruktionerne på skærmen for at beskytte den aktuelle fil.

Beskyt Ikke Fil



Når valgt, følg instruktionerne på skærmen for at fjerne beskyttelse af den aktuelle fil.

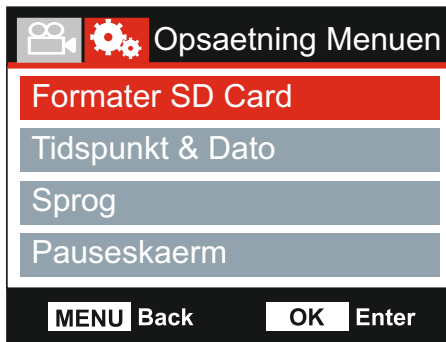
Bemærk:

- Knappen 'Protect' kan også anvendes til at beskytte filer fra afspilningstilstand.

MENUEEN OPSÆTNING

Menuen Opsætning

Du kan åbne menuen Opsætning ved at trykke to gange på knappen MENU.



Standardindstillingerne er valgt omhyggeligt, så du kan tage iN-CAR CAM-enheden i brug uden at skulle udføre yderligere indstilling af enheden. Hvis du alligevel har brug for at ændre en indstilling, kan du se hvordan dette udføres nedenfor.

Brug op- og nedknapperne til at fremhæve den funktion, du vil ændre, og tryk på knappen OK for at åbne undermenuen med dens indstillinger.

Brug op- og nedknapperne til at fremhæve den ønskede indstilling i undermenuen, og tryk derefter på OK for at bekræfte valget og vende tilbage til menuen Foto.

Tryk på knappen MENU to gange for at vende tilbage til menuen Video.

1. **Formatér SD Card**

Formatér det indsatte hukommelseskort. Dette slette alt indhold.

Bemærk:

- Det anbefales for stabil drift at hukommelseskortet formateres hver 2-3 uge.
Du bør naturligvis kun udføre dette, EFTER du har downloadet de filer på kortet, som du vil beholde.

2. **Tidspunkt & Dato**

Angiv dato og tidspunkt som krævet. Brug knappen OK til at skifte mellem felterne, og tryk på op- og ned-knapperne for at indstille værdierne. Tryk på MENU for at lukke og vende tilbage til menuen Opsætning.

3. **Sprog**

Vælg det ønskede sprog.

Indstillinger: Engelsk, Dansk, Tysk, Spansk, Fransk, Italiensk, Hollandsk, Norwegian, Finsk og Svensk

Standardindstilling: Engelsk

4. **Pauseskaerm**

Aktivér Pauseskaermen, så skærmen slukkes efter en periode uden aktivitet. Tryk på en vilkårlig knap for at aktivere skærbilledet igen.

Indstillinger: Fra, 10 Sekunder, 30 Sekunder og 2 Minutes

Standardindstilling: Fra

MENUEN OPSÆTNING (FORTSAT)

Fortsat fra forrige side.



5. Bilyd

Slå den bilyd, der høres, når der trykkes på en knap, Off/On, og slå lyden, der afspilles ved start og slukning, fra.

Indstillinger: Til og Fra
Standardindstilling: Fra

6. Autoslukning

Justerer perioden for autosluk. Indstillingen kan anvendes til at fortsætte optagelse, hvis strømmen går i køretøjet.

Indstillinger: 10 Sekunder, 1 Minute og 2 Minutes
Standardindstilling: 10 Sekunder

7. Apparat Info

Dette dækker flere skærme (sider). Tryk på OK for at rulle ned efter behov.

Her vises modelnr. og firmwareversion for dit Dash Cam.

Oplysninger om det SD-kort, der sidder i dit Dash Cam.

8. Standardindstillinger

Nulstil iN-CAR CAM-enheden til standardindstillingerne.

PC-TILSLUTNING

Brug det medfølgende USB-kabel til at slutte iN-CAR CAM-enheden direkte til din computer via



-stikket. USB-kablet må IKKE sættes i ophænget.

Efter tilslutning vil iN-CAR CAM-enheden blive tændt med 2 tilgængelige valgmuligheder som beskrevet nedenfor.

Brug knapperne UP og DOWN til at vælge den ønskede funktion, og tryk på OK for at bekræfte valget.

- Lager
- Tænd

Lager (Windows)

Når denne indstilling er valgt, fungerer iN-CAR CAM-enheden som en kortlæser for din computer. Der vises et ekstra drev, f.eks. NEXTBASE (D:), og du vil kunne få vist/administrere de gemte filer på MicroSD-kortet i iN-CAR CAM-enheden.

Bemærk:

- Denne iN-CAR CAM-enhed er skrivebeskyttet, og det er derfor ikke muligt at overføre filer til SD-kortet i Masselager-tilstand.

Sluk kameraet, før det fjernes fra computeren.

Lager (Mac)

Når denne indstilling er valgt, fungerer iN-CAR CAM-enheden som en kortlæser for din Mac. Ikonet NEXTBASE for ekstern USB-disk vises på din Mac, og du vil kunne få vist/administrere de gemte filer.

Bemærk:

- Denne iN-CAR CAM-enhed er skrivebeskyttet, og det er derfor ikke muligt at overføre filer til SD-kortet i Masselager-tilstand.

Sluk kameraet, før det fjernes fra computeren.

Tænde (Windows og Mac)

Når denne indstilling er valgt, tændes iN-CAR CAM-enheden med funktioner tilgængelige. Dette gælder også opladning af det interne batteri. En komplet opladning tager ca. 2 timer.

Bemærk:

- Sluk ALTID for iN-CAR CAM-enheden, før den frakobles din computer.

VIDEO- OG LYDUDGANG

Denne iN-CAR CAM-enhed kan tilsluttes eksternt videoudstyr, f.eks. et tv eller en skærm i køretøjet, som kan benytte RCA-indgangssignal.

Tilslut AV-kablet (sælges separat) mellem iN-CAR CAM-enheden og din eksterne enhed, og tænd derefter for iN-CAR CAM-enheden. Skærmen på iN-CAR CAM-enheden vil være tom, da videobilledet nu sendes til den eksterne enhed. Den røde LED-lampe på iN-CAR CAM-enheden lyser og angiver, at enheden er tændt.

Kontrollér, at batteriet i iN-CAR CAM-enheden er opladet før brug. Der tilføres ikke strøm til iN-CAR CAM-enheden via AV-kablet.

Ved længerevarende brug kan en eksternt strømforsyning være nødvendig. Brug i det tilfælde det medfølgende USB-kabel sammen med en 5 V jævnstrøms-/USB-adapter af typen, der normalt følger med mobiltelefoner.

Bemærk:

- KONTROLLÉR, at eksterne strømkilder har den korrekte udgang på 5 V jævnstrøm, da der ellers kan opstå skader, som ikke dækkes af producentens garanti.

Besøg venligst: nextbaseshop.co.uk for at købe det korrekte AV-kabel (PN: NBDVR-AV-A).

FEJLFINDING

| PROBLEM | LØSNING |
|---|---|
| Videobilledet er uklart. | Fjern objektivets beskyttelseshætte, rengør objektivet, og rengør forruden! |
| Jeg kan ikke indsætte Micro SD-kortet. | Micro SD-kort er meget små og skal behandles forsigtigt. Flugt kortet med diagrammet vist på iN-CAR CAM-enheden, og indsæt kortet, indtil der mærkes en let fjedermodstand. Du skal nu trykke på kortet med en fingernegl, indtil du hører og kan mærke det låser på plads. Slip og kortet forbliver i enheden. Brug kanten af en lille mønt, hvis du har problemer. |
| Jeg kan ikke udtage Micro SD-kortet. | Når kortet er sat i, skal du skubbe det en anelse mere indad med en fingernegl, indtil du hører og mærker det frigøres. Brug kanten af en lille mønt, hvis du har problemer. Slip og kortet springer ud, så du kan få fat i det. |
| Videofiler kan ikke afspilles. | Videofilerne fra iN CAR CAM-enheden er i AVI-format og er muligvis ikke kompatible med din computer, uden der installeres egnet software til afspilning. |
| Afspilning af videofil hopper. | Tag SD-kortet ud, og formatér det igen for at fjerne utilknyttede filer. Den bedste optagelse opnås med et SD-kort af et velkendt mærke af kategori 10-typen (48 MB/s) eller UHS type 1 micro SD-kort. 8 til 32 GB anbefales. Computeren kan muligvis ikke udføre afspilningen. Prøv med en anden computer. Kopier videofilerne med optagelser til din PC/Mac til direkte afspilning i stedet for at bruge iN-CAR CAM-enheden som korflæser. USB-systemet på din PC kan være for langsomt til afspilning af HD-video. |
| Lyden er ikke synkroniseret med video under afspilning. | Codec-filerne på din computer er muligvis ikke kompatibel eller af nyeste udgave. Download de nyeste Codec-files fra: www.nextbase.com |
| Video er uden lyd. | Kontrollér, at indstillingen Record Audio er sat til ON i menuen Video. |
| Foto er uklart. | Hold kameraet stille, mens fotoet tages. Vær opmærksom på, at når lukkelyden høres, går der ca. 1 sekund, før fotoet tages. |
| Jeg kan kun optage få minutters video på mit Micro SD-kort. | Skift optagelsens størrelse (funktionen Videolængde) til en mindre størrelse. Brug et større Micro SD-kort. Maks. 32 GB. |
| Funktionen Opbevaring af data eller PC-kamera fungerer ikke. | Funktionen Opbevaring af data fungerer på både Windows og Mac. Genstart computeren, som krævet for korrekt indlæsning af den nødvendige driver. Frakobl og tilslut iN-CAR CAM-enheden igen. Kontakt NEXTBASE for at få den krævede driver. |
| Jeg kan ikke gemme filer på hukommelseskortet, når iN-CAR CAM-enheden er tilsluttet min computer i Masselager-tilstand. | Dette er korrekt, da iN-CAR CAM-enheden er en skrivebeskyttet enhed. Det anbefales ikke, at filer fra andre kilder gemmes på samme lagersted, som du anvender til dine optagelser fra iN-CAR CAM-enheden. Dette kan nedsætte iN-CAR CAM-enhedens funktion. |
| Sugekoppen sidder ikke ordentligt fast på ruden. | Se efter, om den beskyttende plastik er fjernet fra sugefloden. Gør sugekoppen lidt fugtig, før den fastgøres på forruden. Kontrollér, at låsegræbet er helt lukket. Kontrollér, at glasset er jævnt og rent. Undlad at montere på glas, som er ujævnt eller påført maling o.lign. Sæt godt fast på glasset, og luk derefter låsegræbet helt. |

FEJLFINDING (FORTSAT)

| PROBLEM | LØSNING |
|--|--|
| Min iN-CAR CAM-enhed slukker af sig selv efter et stykke tid. | Enten er batteriet løbet tør for strøm, eller der tilføres ikke strøm til iN-CAR CAM-enheden, og tiden til automatisk slukning er udløst. |
| Der er ikke strøm på min iN-CAR CAM-enhed, men det fungerer på min computer. | Kablet til cigarettænderstikket virker ikke. Kontrollér sikringen i køretøjets strømstik. Sikring til udskiftning = 2 A 20 mm type. Hvis sikringen er springet, skal strømkablet undersøges for skader, der kan have fået sikringen til at springe. |
| SD-kortet i min iN-CAR CAM-enhed kan ikke læses. | Brug et SD-kort fra en velkendt producent og i en god kvalitet på mellem 8 GB og 32 GB (Klasse 10 eller UHS type 1), og formatér kortet fra menuen Opsætning. |
| Jeg kan ikke slette filer på mit SD-kort fra iN-CAR CAM-enheden. | Kontrollér, om de pågældende filer er "beskyttet". Følg vejledningen til at fjerne beskyttelsen, hvis dette er tilfældet. |
| Skærmen bliver tom, efter et par minutters brug af iN-CAR CAM-enheden. | Pauseskærmfunktionen er indstillet til ON. Skift indstillingen til FRA (OFF), hvis nødvendigt. Standardindstillingen er FRA. |
| Skærmen viser teksten "Cluster size wrong. Please format SD card". | SD-kortet er blevet formateret på en anden enhed, og klyngestørrelsen er ikke kompatibel. Brug menuen Opsætning i iN-CAR CAM-enheden til at formatere SD-kortet igen. |
| Batteriet oplader ikke. | Kontrollér, at iN-CAR CAM-enheden er tilsluttet en pålidelig strømkilde, at det medfølgende strømkabel til bil anvendes, og at den grønne LED-lampe er tændt. |
| Batteriet holder kun i 30 sekunder. | Batteriet oplades kun, hvis iN-CAR CAM-enheden er tilsluttet strøm. Sæt biladapteren i igen, og lad iN-CAR CAM-enheden forblive være tændt. Opladningen tager ca. 90 minutter, og en komplet opladning vises ved, at den BLÅ (opladning) LED-lampe slukkes. Tag kameraet med ind, og oplad det i 90 minutter. Fortsætter problemet? Hvis ikke, kan det være strømforsyningen i bilen, der forårsager problemet. |
| Batteriet holder kun i 20 minutter. | Dette er normalt. Batteridesignet vil aktivere funktionen til automatisk slukning ved strømtab i bilen. Er ikke beregnet som værende alternativ strømkilde og erstatning for den medfølgende biladapter. |
| Skærmen viser teksten "Card Error". | SD-kortet kan ikke længere bruges af iN-CAR CAM-enheden. Fjern anvendelige filer ved hjælp af din computer, og udfør derefter "FORMATÉR" på SD-kortet fra menuen SETUP i iN-CAR CAM-enheden. |
| Skærmen viser teksten "Card Full". | SD-kortet er fyldt op, da der muligvis er for mange beskyttede filer, som ikke kan slettes, og der kan derfor ikke lagres flere optagelser. Slet unødvendige filer, eller udfør en komplet FORMATERING af SD-kortet fra menuen Opsætning i iN-CAR CAM-enheden. |
| AV-udgangen fra iN-CAR CAM-enheden gengiver kun en brummelyd på mit tv. | Kontrollér, at du har det korrekte AV-kabel. Brug et 2,5 mm stereojackstik, hvor spidsen er videosignalet og ringen er lydsignalet. Besøg venligst: nextbaseshop.co.uk for at købe det korrekte AV-kabel. |
| Når jeg trykker på knappen MENU, sker der ikke noget. | Dette er normalt under optagelse. Stop optagelse, før der trykkes på knappen MENU. Hvis optagelse startes igen, før du kan nå at trykke på MENU, skal du se afsnittet Parkerings-tilstand ovenfor. |

FEJLFINDING (FORTSAT)

| PROBLEM | LØSNING |
|---|---|
| Download af filer fra www.nextbase.com med Google Chrome, medfører en meddelelse om ondsindet software. | Dette er ikke et problem. Gå blot til indstillingerne i Google Chrome, og sluk kortvarigt for beskyttelse mod ondsindet software for at downloade og installere softwaren. Sæt herefter indstillingerne i Google Chrome tilbage, som de var før. |
| Dato og tidspunkt på min iN-CAR CAM-enhed rettes ikke efter sommertid. | Korrekt. Justér tiden manuelt i menuen SETUP. Gå ind i Time & Date og indstil tiden ved hjælp af knapperne Op og Ned |
| Fejlmeddelelserne kort fuldt og kortfejl. | Anvendes der et kort af anerkendt mærke, der er kompatibelt med loopoptagelse? Dette problem kan opstå ved brug af falske, langsomme eller umærkede kort. |
| Punktet masselager ikke tilgængeligt. | Prøv med forskellige USB-porte og et alternativt mini USB-kabel (hvis muligt). Kontrollér, at kablet er forbundet til USB-porten på Dash Cam og ikke til beslaget. |
| Uløste problemer. | Nulstil Dash Cam-enheden til standardindstillingerne fra menuen Opsætning og prøv igen. Hvis problemet fortsætter, kan du ringe til supporten I Storbritannien på 0044 (02920) 866 429 eller ringe til din lokale supportafdeling, der kan findes på www.nextbase.com Alternativ e-mail: support@nextbase.com |

NEXTBASE

www.nextbase.com



NBDVR112-IM-DAN-R4