

DISKRET: Selve kameraet kan plasseres diskret bak sladrespeilet. Utfordringen er hvor man skal gjøre av ledningene.



+ Løsningen fra DOD har en ekstra overraskelse på lur

Dashbordkamera: DOD RC500S

Et øye i nakken

DOD RC500S er et dashbordkamera som gir deg et øye i «nakken».

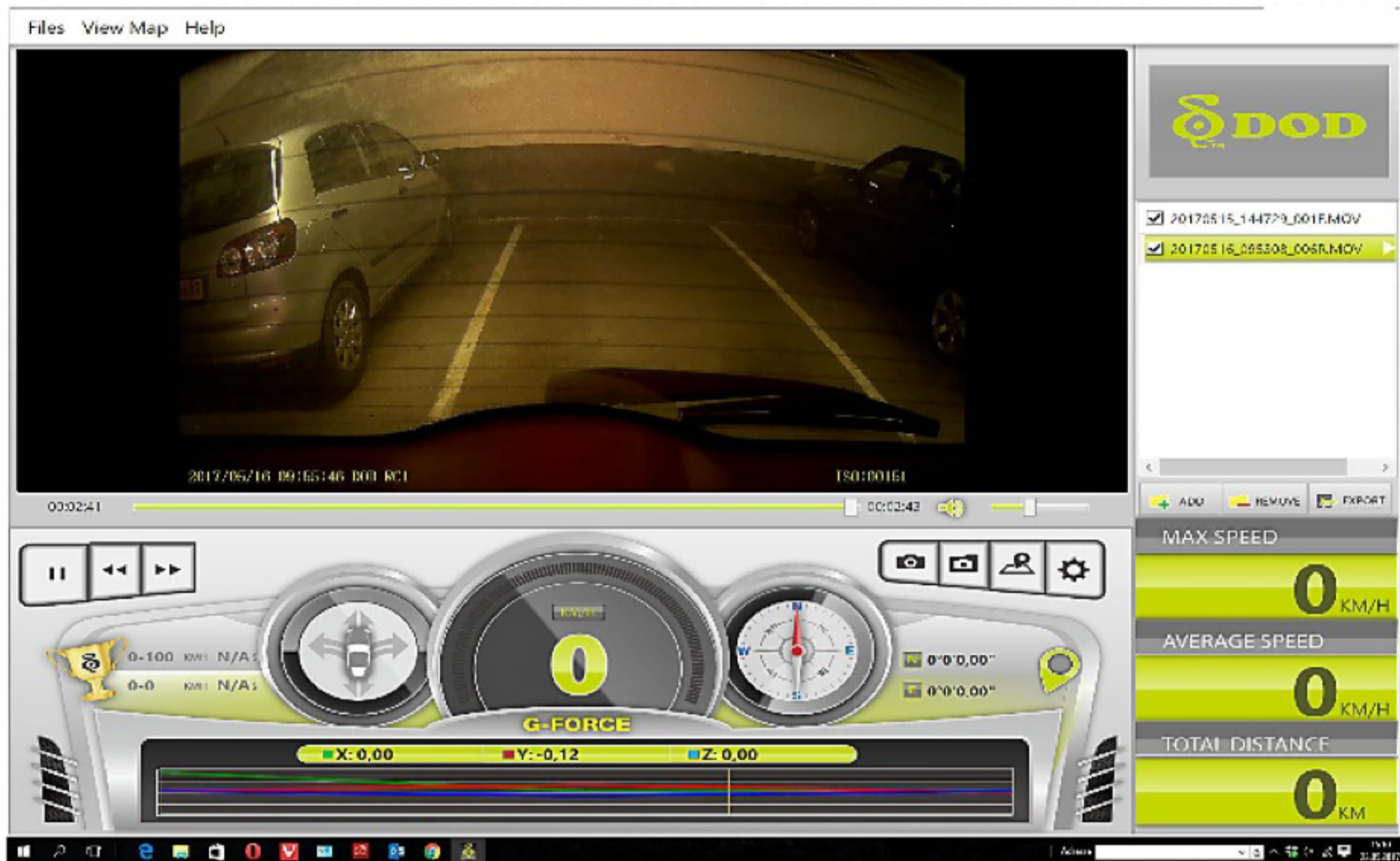
Tekst og foto: Hallvard Lunde

Til nå har de fleste dashbordkamera vært laget for å filme det som skjer foran bilen. I praksis fanger ikke dette opp om noen kjører på deg fra siden eller bakfra. DOD RC500S er en løsning som består av to kameraer. Ett plasseres i frontruten som vanlig, mens det andre kan festes i bakruten – eller et annet sted om du heller foretrekker det. Kameraene har bare en festemulighet – et feste med lim. Det gjør at du bør tenke deg om to ganger før du faktisk fester kameraene til ruten. En utfordring med DOD RC500S er at du må

trekke en ledning fra bakrute-kameraet frem til kameraet i frontruten. Det kan sikkert gjøres på flere måter, men en åpenbar løsning er å legge ledningen bak trekket i taket. Dette er en operasjon som krever litt fingerferdighet og vi antar at mange med nyere biler vil være skeptiske til en slik operasjon. Et annet alternativ er å forsøkt å trekke ledningen langs gulvet. Uansett løsning, må minst en ledning gå fra frontrute-kamerat til et 12 volts uttak. Det innebærer at du må jobbe litt om du ønsker at installasjonen skal bli «usynlig».

Enkelt

Selve installasjonen og oppsettet av kameraene er enkelt. Via WiFi kobles mobilen til kameraet. På mobilen kan alle innstillinger til kameraet gjøres via appen DOD Cam. Her kan du endre innstillinger som lengden på hver filmsnutt, kvalitet på opptaket og andre innstillinger. Via appen kan du også følge med på begge kameraene og kart om du ønsker det. Her var imidlertid kameraene og kartet klistret på hverandre, så det var



SPILLER: Programmet DOD Player kan spille av filmene dine, men i vårt tilfelle fungerte ikke alle den fancy grafikken som den skulle.



BAKRUTEKAMERA: Løsningen fra DOD inkluderer også et kamera man kan feste i bakruten – eller et annet sted om man vil.

KONKLUSJON

DOD Cam RC500S er et kostbart, men funksjonsrikt, dashbordkamera med et par snedige ekstrafunksjoner. Kan man få ordnet installasjonen slik at ledningene ikke blir et problem, så er RC500S et godt, men kostbart kjøp.

SPESIFIKASJONER

KAMERA: 2x
 OPPLØSNING: 1080p
 BLENDER: f/1.6
 ISO: Opp til 12800
 GPS: Ja
 BEVEGELSESENSOR: Ja
 PARKERINGSOVERVÅKNING: Ja
 VIDEOSPILLER: Ja, til PC/Mac
 AUTOMATISK START/STOPP: Ja
 SKRIVEBESKYTTELSE: Ja, manuelt
 + ved utløsning av G-sensor
 ANNET: Fotoboksvarsling, fartsvarsling

vanskelig å få noe fornuftig ut av det visningen der begge kameraene og kartet vises samtidig.

Begge kameraene kan tiltes opp og ned etter de er installert. Ved «feil» vinkel kan man oppleve litt mye refleks fra dashbord og/eller frontrute, så her må man rett og slett prøve seg litt frem til man finner en vinkel som fungerer.

Rene ruter

Bildene fra kameraene er av god kvalitet og det er lett å se detaljer som bilskilt, gateskilt og lignende. På den kritiske siden så opplevdes opptakene som litt blasse – nesten som om det var en plastfilm på objektivet (ja, vi har fjerna den som var der originalt) – uten at det ødelegger selve bruksområdet til dette kameraet. Det er uansett viktig at man holder rutene rene både på inn- og utsiden.

Kameraene starter automatisk når du starter bilen og skruer seg av når du skruer av tenningen. Det fungerer akkurat som det skal – det bare virker og du trenger ikke å tenke på å skru av eller på noe som helst.

En egen «panikk-knapp» kan brukes om det er filmsnutter du ikke vil kameraet skal skrive over. Kameraet tar opp i loop, noe som betyr at den skriver over de eldste opptakene når minnekortet er fullt.

Fotoboksvarsler

Løsningen fra DOD har også en ekstra overraskelse på lur. Den dobler som fotoboksvarsler. Den piper i god tid før en fotoboks og den gir til og med beskjed om du kjører for fort.

Løsningen fungerer også som «parkeringsvakt» og tar opp film om kameraets G-sensor blir utløst.

Programvaren «DOD Video Player» kan installeres på PC om man ønsker å se filmopptakene sammen med kart og GPS-data. Filmer fra programmet kan eksporteres til bruk på YouTube, Facebook og andre steder. Film og bilder fra kameraet kan overføres til mobilen, men videofilene er krevende så her er det lettere å ta ut minnekortet og overføre direkte til en PC.

VÅR VURDERING

- + God video, brukervennlig, bakrutekamera
- Litt rotete visningsmuligheter i appen, kan lett bli litt ledningskaos, kostbart

