

## ADVARSEL!

1. Bilkameraet må ikke monteres på et sted, der hindrer førerens udsyn til vejen fremad.
2. Afhængigt af i hvilket land kameraet anvendes, kan optagelser med denne enhed være underlagt databeskyttelseslovgivning. Du skal sørge for, at en sådan lovgivning overholdes.
3. Hvis bilkameraet anvendes til kommercielle formål, f.eks. taxa eller lastbil, kan bestemmelser om overvågningskameraer være gældende.
4. Afspilning af video for føreren under kørsel, er forbudt i visse lande.
5. Anvend kun den medfølgende strømadapter for at undgå skade på bilkameraet.
6. Vær forsigtig ved rengøring af bilkameraets linse, og anvend kun et velegnet linserengøringsmiddel samt en blød klud.
7. Dette produkt må IKKE udsættes for regn, fugt eller vand under nogen omstændigheder. Dette kan medføre elektrisk stød eller brand.
8. Der må IKKE udføres anden service end beskrevet i brugervejledningen, medmindre du er kvalificeret til dette.
9. Under installation i en bil skal apparatet altid sættes sikkert mod forruden, og hvor det er muligt, skal strømkablet skjules under kabinens paneler. Sørg for, at strømkablet ikke forstyrrer styringen til bilen som for eksempel rat, pedaler eller gearstang.
10. Bilkameraet må IKKE monteres foran en airbags udløsningsområde eller på steder, der kan blokere udsynet i de indvendige spejle.
11. Må IKKE betjenes under kørslen, og justering eller gennemsyn af optagelser må kun ske, mens bilen holder stille.

Hvis du er i tvivl eller ønsker mere hjælp og vejledning om installation og betjening af dit RDC, må du ikke tøve med at kontakte vores tekniske hjælpelinje.

# INDHOLDSFORTEGNELSE

Pakkens Indhold	4
Afstandsfunktioner	4
Styrefunktioner	5-7
Kom Godt I Gang	8
Formatering Af Hukommelseskort	8
Installation Af Strømkabel	8
Installation Af Beslag Til Bilkameraet	9
Installation Af Bagkamera	10
App	11
Installation	11
Brug	12
Tilstande	15
Video	15
Foto	15
Afspilning	16
Indstillinger	17
Fejlfinding	19

# 1. PAKKENS INDHOLD

RDC10 / RDC20 / RDC30



RDC40



RDC50

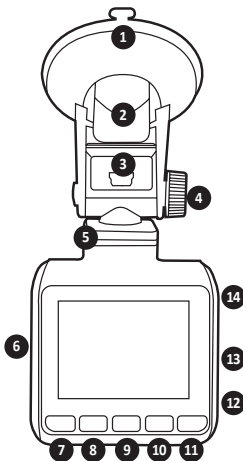


# 2. AFSTANDSFUNKTIONER

	RDC10	RDC20	RDC30	RDC40	RDCR
Opløsning	720p	1080p	1080p	1440p	720p
Frames per sekund	30	30	30	30.30	30
Synsvinkel	120	140	150	180	140
Stilkameraopløsning	3MP	3MP	8MP	12MP	3MP
Maks. størrelse på hukommelseskort	32GB	32GB	32GB	32GB	Ikke relevant
Skærmstørrelse	2"	2,7"	3"	Ikke relevant	Ikke relevant
Backup-batteri	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium	Ikke relevant
Auto Stop / Start	JA	JA	JA	JA	JA
Stød-sensor/filbeskyttelse	JA	JA	JA	JA	JA
Lydoptagelse	JA	JA	JA	JA	Ikke relevant
Beslag	Magnetisk ophæng med sugekop	Magnetisk ophængt with suction cup	Magnetisk ophæng with suction cup	Direkte til rude-klæber	Direkte til rude-klæber
Loopoptagelse	JA	JA	JA	JA	JA
Wi-Fi	JA	JA	JA	JA	JA
Parkering: Tilstand	NEJ	JA	JA	JA	JA
Kompatibel med bagkamera	NEJ	NEJ	JA	JA	Ikke relevant
Bredt dynamisk område	NEJ	NEJ	JA	JA	Ikke relevant
GPS	NEJ	NEJ	JA	JA	Ikke relevant

### 3. STYREFUNKTIONER

RDC10



**1. SUGEKOP**

Kontrollér, at glasset er rent og frit for snavs før montering (når der trækkes i gummiflisen, og den fjernes).

**2. BESLAGKLEMME**

Kontroller, at sugekoppen er trykket godt fast mod glasset, før den klemmes ned (træk for at løsne den, når bilkameraet skal aftages).

**3. MINI USB-STIK**

Isæt det medfølgende 12 V strømkabel her.

**4. JUSTERING AF OPHÆNG**

Bruges til at justere kameravinklen.

**5. MAGNETISK OPHÆNGSDOK**

Påsat det medfølgende magnetophæng her.

**6. ÅBNING TIL HUKOMMELSEKORT**

Isæt MicroSD-kortet her.

**7. MENU-KNAP/MODE-KNAP/SHOT-KNAP**

Tryk for at åbne menuen til bilkameraets indstillinger (TRYK FØRST PÅ OK TO FOR AT STANDSE OPTAGELSEN)/tryk længe for at skifte tilstande/tryk under optagelse for at tage et øjeblikkeligt snapshot.

**8. NED-KNAP**

Bruges til at navigere i menuen.

**9. REC-KNAPPEN (FUNGERER OGSÅ SOM OK-KNAP)**

Tryk én gang for at starte/stoppe optagelsen/tryk én gang som OK i menuer.

**10. OP-KNAP**

Bruges til at navigere i menuen.

**11. LÅS FIL-KNAP**

Tryk én gang for at låse den aktuelle fil.

**12. MIC**

Optager lyd under videooptagelsen.

**13. NULSTIL (en egnet papirclips anbefales)**

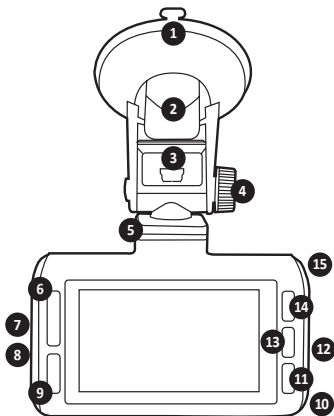
Brug en lille spids genstand til at stikke ind og trykke én gang for at nulstille bilkameraet.

**14. AFBRYDERKNAP**

Tryk én gang for at TÆNDE bilkameraet/ Hold nede for at SLUKKE.

### 3. STYREFUNKTIONER

#### RDC20 OG RDC30



#### 1. SUGEKOP

Kontrollér, at glasset er rent og frit for snavs før montering (når der trækkes i gummiflisen, og den fjernes).

#### 2. BESLAGKLEMME

Kontroller, at sugekoppen er trykket godt fast mod glasset, før den klemmes ned (træk for at løsne den, når bilkameraet skal aftages).

#### 3. MINI USB-STIK

Isæt det medfølgende 12 V strømkabel her.

#### 4. JUSTERING AF OPHÆNG

Bruges til at justere kameravinklen.

#### 5. MAGNETISK OPHÆNGSDOK

Påsæt det medfølgende magnetophæng her.

#### 6. OP/NED-KNAP

Bruges til at navigere i menuen.

#### 7. ÅBNING TIL HUKOMMELSESKORT

Isæt MicroSD-kortet her.

#### 8. FORBINDELSE TIL BAGKAMERA (RDCR) (KUN RDC30)

Isæt stikket til bagkameraet (RDCR) her.

#### 9. LÅS FIL-KNAP

Tryk én gang for at låse den aktuelle optagelsesfil.

#### 10. MIC

Optager lyd under videooptagelsen.

#### 11. MENU-KNAP/SNAPSHOT-KNAP

Tryk for at åbne menuen til bilkameraets indstillinger (TRYK FØRST PÅ OK TO FOR AT STANDSE OPTAGELSEN)/tryk længe for at skifte tilstande/tryk under optagelse for at tage et øjeblikkeligt snapshot.

#### 12. NULSTIL (en egnet papirclips anbefales)

Brug en lille spids genstand til at stikke ind og trykke én gang for at nulstille bilkameraet.

#### 13. REC-KNAP (OGSÅ OK-KNAP)

Tryk én gang for at starte/stoppe optagelsen/tryk én gang som OK i menuer.

#### 14. MODE-KNAP

Tryk én gang for at skifte tilstand.

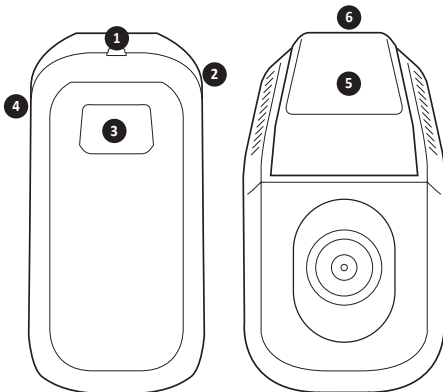
#### 15. AFBRYDERKNAP

Tryk én gang for at TÆNDE bilkameraet/ Hold nede for at SLUKKE.

### 3. STYREFUNKTIONER

#### RDC40

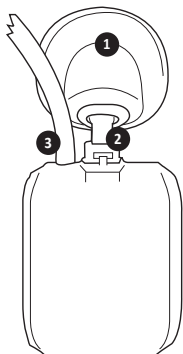
**ADVARSEL:**  
FORBIND MED APP  
FØR FØRSTE BRUG  
(SE SIDE 11)



- 1. FORBINDELSE TIL BAGKAMERA (RDCR) (KUN RDCC40)**  
Isæt stikket til bagkameraet (RDCR) her.
- 2. NULSTIL** (en egnet papirclips anbefales)  
Brug en lille spids genstand til at stikke ind og trykke én gang for at nulstille bilkameraet.
- 3. SNAPSHOT KNAK/AFBRYDERKNAK**  
Tryk én gang for at tage et snapshot under optagelse/ Hold for at TÆNDE/SLUKKE.
- 4. ÅBNING TIL HUKOMMELSESKORT**  
Isæt MicroSD-kortet her.
- 5. OPHÆNG TIL DIREKTE PÅKLÆBNING PÅ RUDE**  
Kontrollér, at glasset er rent og frit for snavs før montering.
- 6. MINI USB-STIK**  
Isæt det medfølgende 12 V strømkabel her.

#### RDC50

(Designet til  
brug med  
RDC30 OG  
RDC40)



- 1. OPHÆNG TIL DIREKTE PÅKLÆBNING PÅ RUDE**  
Kontrollér, at glasset er rent og frit for snavs før montering.
- 2. JUSTERBART OPHÆNG**  
Juster, så ophænget passer til forrudens hældning.
- 3. STRØM- OG VIDEOKABEL**  
Dette tilkobler det forreste bilkamera.

## 4. KOM GODT I GANG

### RDC10 – RDC20 – RDC30 – RDC40

For at fange videoer og fotos skal du bruge et microSD kort (sælges særskilt).

#### MicroSD CARD

Vi anbefaler at bruge følgende MicroSD-kort for at få en optimal ydeevne:

**Mindste klasse 10 U1 16GB/32GB 30mbs (Klasse 10 U3 for optimal ydeevne)**

BEMÆRK: Vær forsigtig med at håndtere hukommelseskort. Undgå væske, støv og snavs. Som en sikkerhedsforanstaltning skal kameraet slukkes, før der indsættes eller udtages kort.

#### SD KORTFEJL - SE VEJLEDNINGEN I FEJLFINDING

Hvis ovenstående fejl vises på din bilkameraskærm, skal du se fejlfindingsvejledningen (side 19).

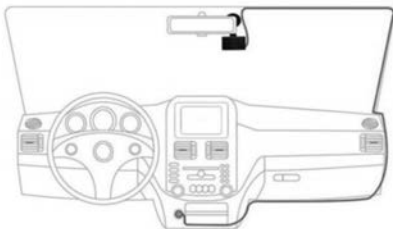
## 5. FORMATERING AF DIT MICROSD-KORT

1. Indsæt et hukommelseskort i åbningen på siden af bilkameraet.  
(Sørg for, at du hører et 'klik' for at bekræfte, at kortet er sat helt ind).
2. **For at få en optimal funktion anbefaler vi at formatere dit kort første gang, det tages i brug.**
3. Formatering sletter alt dit indhold, så sørg for at downloade dine fotos og videoer først.
4. Kortet formateres ved at vælge **Menu (setup (opsætning) > Format SD card (Formater SD-kort).**
5. For at holde microSD kortet i god stand og sikre, at bilkameraet bliver ved at fungere korrekt, skal kortet formateres med jævne mellemrum.

## 6. INSTALLATION AF STRØMKABEL

1. Træk kablet gennem bilen og skjul det bag bilens profiler og dørens gummilister, hvis det er muligt.
2. Sæt mini USB-stikket til bilkameraets ophæng.
3. Bilkameraet tænder automatisk og starter optagelse, når det er sluttet til strømmen.  
Det sker i de fleste biler, når tændingen er slået til
4. Slut strømadapteren til bilens 12/24 volt tilbehørsudtag.

Fig1.



## 7. INSTALLATION AF OPHÆNG TIL BILKAMERAET

### RDC10 / RDC20 / RDC30

1. Sørg for at fjerne plastiktickeren fra sugekoppen.
2. Rens området til montering, så det er fri for snavs og fedt.
3. Sæt sugekoppen mod vinduet og tryk låsefligen ned.
4. Sæt strømkablet i mini USB-stikket på ophænget.
5. Ophænget fjernes ved at løsne låsefligen og trække i den lille silikoneflig for at løsne undertrykket, før det trækkes væk fra vinduet.

### RDC40

1. Kontroller placeringen på forruden før montering. Kontrollér, at kameraet ikke hindrer førerens udsyn til trafikken, og at strømkablet nemt kan sættes i ophænget. Kontrollér, at du har bilkameraet i den korrekte position, før du sætter det selvklæbende ophæng på forruden.
2. Rens området til montering, så det er fri for snavs og fedt.
3. Fjern plastikfilmen fra klæbepuden.
4. Tryk klæbepuden på vinduet på det ønskede monteringssted.
5. Sæt strømkablet i mini USB-stikket på ophænget.

### RDC50

1. Kontroller placeringen på forruden før montering. Kontrollér, at kameraet ikke hindrer førerens udsyn til trafikken, og at strømkablet nemt kan sættes i ophænget. Kontrollér, at du har bilkameraet i den korrekte position, før du sætter det selvklæbende ophæng på forruden.
2. Kontroller positionen før den endelige montering. Ophænget kan vendes efter vinklen på din forrude for at opnå den bedste visning.
3. Fjern plastikfilmen fra klæbepuden.
4. Rens området til montering, så det er fri for snavs og fedt.
5. Tryk klæbepuden på vinduet på det ønskede monteringssted.



## 8. INSTALLATION AF BAGKAMERA – RDC50

**(Kun RDC30 OG RDC40)**

1. Før kablet gennem bilen. Det skal skjules bag bilens profiler og dørems gummilister, hvor det er muligt.
2. Tag kablet til det bageste bilkamera og forbind det med det forreste bilkamera.
3. Kontroller placeringen på forruden før montering. Kontrollér, at kameraet ikke hindrer førerens udsyn til trafikken, og at strømkablet nemt kan sættes i ophænget. Kontroller, at du har bilkameraet i den korrekte position, før du sætter det selvlæbende ophæng på forruden.
4. Kontroller positionen før den endelige montering. Ophænget kan vendes efter vinklen på din forrude for at opnå den bedste visning.
5. Sørg for, at monteringsområdet er rent og fri for fedt/støv.
6. Aftag beskyttelsesfilmen fra kameraophænget og sæt det på det ønskede område.
7. Bagkameraet tænder automatisk, når det er sluttet til strømmen. Det sker i de fleste biler, når tændingen er slået til.

## 9. INSTALLATION AF APP'EN

Download RING APP til din mobilenhed fra Apple® App Store® eller Google Play Store™.

1. RING DC / RING DASH CAM / RING DASHCAM /

2. Følg APP'ens anvisninger på skærmen til at tilslutte kameraet

## 10. ANVENDELSE AF APP'EN

- Efter monteringen følges disse trin til opsætning af APP'en mellem bilkameraet og mobilenheden.
- Med Ring app'en kan du fjernbetjene kameraet med en smartphone eller tablet. Funktionerne omfatter direkte eksemplvisning og download af indhold.

## 11. TILSLUTNING TIL APPEN FOR FØRSTE GANG

Bilkameraets standard adgangskode er 66668888 (til RDC10/20/30/40)

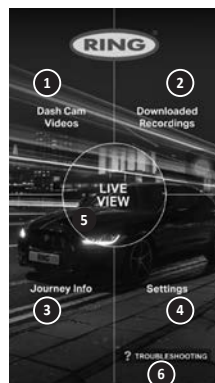
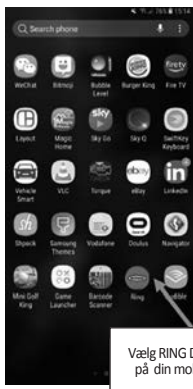
1. Sørg for at være inden for 2 meters afstand af bilkameraet.

2. Tænd for mobilt Wi-Fi.

3. På bilkameraet vælges Menu (Setup (indstilling)) > Wi-Fi setup (Indstilling af Wi-F) > On (Til).

4. Vælg bilkamera-SSID (bilkamera-SSID) på listen over tilgængelige forbindelser på din mobile Wi-Fi.

5. En forbindelse er etableret, skal du åbne APP'en.



## 1 BILKAMERA-VIDEOER

Vælg denne indstilling for at se de optagelser, der er i øjeblikket på bilkameraet.



Vælg til visning Video/Picture/Locked files (G-Sensor triggered files) (Video/Billed/Låste filer (G-Sensor-udløste filer)).

Tryk for at downloade din valgte fil fra dit bilkamera.

Når din valgte video er downloadet, kan du afspille den i APP'en.

Dermed kan du vælge blandt følgende indstillinger –

- Pause and Take a snapshot (Tag et snapshot)
- Share the file (Del filen)
- Delete (Slet)



Tryk på pause og vælg snapshot-knappen for at tage et billede.

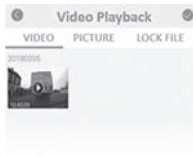
Vælg for at slette den aktuelle fil.



Ved at vælge deleknappen kan du åbne alle de APPs, der er installeret på mobilenheden, for at muliggøre en deling. Vælg den, du vil bruge (vær opmærksom på, at begrænsningerne i filstørrelse er forskellige fra APP til APP, så vi tilråder at spørge den/de person(er), du vil dele fil med, for at sikre, at de kan modtage den størrelse, du afsender).

## 2 DOWNLOADED OPTAGELSER

Alle filer, der er downloadet fra bilkameraet, vises under DOWNLOADED RECORDINGS (DOWNLOADED OPTAGELSER) I denne menu kan du vise, dele og slette dine gemte filer



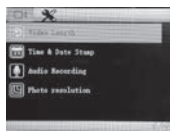
## 3 Set-up the Dashcam

To Take instant snapshot, make sure the Dashcam is recording by pressing "REC" button, press Menu button to take snapshots.

To access settings, make sure the Dashcam isn't recording by pressing "REC" button, press Menu button to access settings.



## 4 TO ACCESS SETTINGS



On Dashcam select Menu (Set up) screen 1/1.

Press menu screen 1/2 .

Select Wifi .

Confirm.

## 5 CONNECT DASHCAM TO YOUR SMARTPHONE

Android Users

Settings > Wireless & Network > Wi-Fi on > Select SSID Dashcam > Add password/Pin > Connect.

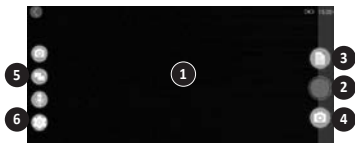
iOS users :

Settings > Wi-Fi > Select SSID Dashcam > Enter password/Pin > Connect.

## 12. RING DC

Ved at vælge RING DC i hovedmenuen kan du gå i livevisningstilstand. I livevisningstilstand kan du:

- 1 Vise det levende billede som det ser ud i bilkameraet.
- 2 Starte/stoppe optagelsen (Tryk på optageknappen for at starte eller stoppe liveoptagelse med bilkameraet).
- 3 Vise optagelser (Vælg for at vise optagelseslisten).
- 4 Tage snapshots (Tryk, når videoen er på pause).
- 5 Skifte mellem for- og bagkamera (kun RDC30/RDC40/RDCR).
- 6 Skifte indstillinger (Tryk for at gå ind i hovedindstillingerne for bilkameraet).



## 13. FEJLFINDING

Hvis du under brugen af dit bilkamera oplever problemer, kan du se dette skærmbillede med ofte stillede spørgsmål om, hvordan du løser eventuelle problemer. (Se i brugervejledningen side 19).



## 14. TILSTANDE

Dit RDC har tre kameratilstande: Video, Foto og Afspilning.

### VIDEO

Videotilstand muliggør en konstant optagelse af en størrrelse, der kan vælges OFF (FRA), 3 minutter og 5 minutter.

### FOTO

Fototilstanden muliggør optagelser af snapshot-billeder.

### AFSPILNING

Afspilningstilstanden muliggør afspilning af film, der er optaget af bilkameraet.

## 15. VIDEO

### OPLØSNING

Standardindstillingen vil være indstillet til den højeste, din RDC tillader Dette kan ændres på bilkameraet ved at vælge **Menu > Resolution (Opløsning)**.

### VIDEOLÆNGDE

Dit RDC kan slå optagelsen FRA eller tage filstørrelser på enten 3 minutter eller 5 minutter. Dermed kan dit kamera optage i mindre videofiler, så du hurtigere kan se den optagelse, du skal bruge.

Standardindstillingen for videolængde er 3 minutter. Dette kan ændres på bilkameraet ved at vælge **Menu > Video Length (Videolængde)**.

### TIDS- OG DATOSTEMPEL

Dette vil føje det aktuelle tidspunkt og dato til din optagelse. Dette kan ændres på bilkameraet ved at vælge **Menu > Time & Date Stamp (Tids- og datostempel) > On/Off (Slå Til/Fra)**.

### LYDOPTAGELSE

Bruges til at optage lyd med bilkameraet. Dette kan ændres på bilkameraet ved at vælge **Menu > Audio Recording (Lydoptagelse) On/Off (Tænd/sluk)**.

### WDR (KUN RDC30 OG RDC40)

Et bredt dynamisk område giver en bedre optagelse ved svagt lys. Billedkvaliteten forbedres, og denne funktion kan ikke slås fra af brugeren.

## 16. FOTO

### OPLØSNING

Standardindstillingen vil være indstillet til den mellemste opløsning. Dette kan ændres på bilkameraet ved at vælge **Menu > Photo Resolution (Fotoopløsning) > Low/Medium/High (Lav/Mellem/Høj)**

## 17. AFSPILNING

### VIDEO OG FOTO

Du kan afspille dit indhold på bilkameraets display (RDC10/RDC20/RDC30).

Du kan også afspille indhold ved at indsætte microSD-kortet (med en SD-kortadapter) direkte i en afspillerenhed som en computer eller et kompatibelt TV. Med denne metode afhænger afspilningens opløsning af opløsningen på afspilningsenheden og dens evne til at afspille den pågældende opløsning.

### VISNING AF VIDEOER OG FOTOS PÅ DIT BILKAMERA (RDC10/RDC20/RDC30)

1. Tryk på REC-knappen for at standse optagelsen.
2. Tryk på MODE-knappen to gange for at vælge afspilningstilstand.
3. Vælg den fil, du vil se, med piletasterne.
4. Tryk på REC/OK-knappen for at starte/standse afspilningen af den valgte fil.
5. Brug OP- og NED-pilene til at vælge tilbagespoling/hurtigt frem.

### VISNING AF VIDEOER OG FOTOS PÅ DIT BILKAMERA MED APP (RDC40)

1. Forbind din mobilenhed med bilkameraet.
2. Vælg DASH CAM FILES (BILKAMERA-VIDEOER).
3. Klik på den fil, du vil vise.
4. Tryk på AFSPIL-ikonet for at starte afspilningen.



### AFSPILNING PÅ COMPUTER

Download af filer på en computer med et kortlæser (sælges særskilt). Forbind kortlæseren med computeren, indsæt derefter microSD kortet. Du kan derefter overføre filerne til din computer eller slette markerede filer på kortet.



## 18. INDSTILLINGER

De tilgængelige valgmuligheder og indstillinger på bilkameraet beskrives i det følgende.

1. Marker den valgte indstilling med op- og ned-tasterne, og tryk på OK-knappen for at bekræfte. For RDC40 henvises til APP-indstillingerne i brugervejledningen (**se side 12-19**).

### DATO/TIDSPUNKT

1. Indstil datoen og tidspunktet på bilkameraet ved at bruge op- og ned-tasterne til at ændre indstillingerne.
2. Tryk på MODE (TILSTAND) for at skifte mellem Year, Month og Day (År, Måned og Dag) (**MODE (TILSTAND) langt tryk, kun RDC10**).
3. Tryk på OPTAG/OK-knappen for at gemme ændringerne.
4. Dette ændres ved at vælge **Menu (Setup (Opsætning)) > Date/Time (Dato/Tidspunkt)**.

### G-SENSOR

1. G-sensorens følsomhed kan justeres. Denne funktion registrerer kraftpåvirkninger og beskytter automatisk den igangværende optagelse i en kollision.
2. Standardindstillingen for dette vil være **Medium (Mellem)** følsomhed.
3. Dette ændres ved at vælge **Menu (Setup (Opsætning)) > G-Sensor > Low/Mid/High (Lav/Mellem/Høj)**.

### LYD PÅ ENHED

1. Standardindstillingen for dette vil være **ON (TIL)**.
2. Dette ændres ved at vælge **Menu (Setup (Opsætning)) > Device Sounds (Lyd på enhed)>Off/On (Til/fra)**.

### SPROG

1. Standardindstillingen for dette vil være **English (Engelsk)**.
2. Dette ændres ved at vælge **Menu (Setup (Opsætning)) > Language (Sprog)**.

### FORMATERING AF HUKOMMELSESKORT

1. For at få en optimal funktion anbefaler vi at formatere dit kort første gang, det tages i brug.
2. **Formatering sletter alt dit indhold, så sørg for at downloade dine fotos og videoer først.**
3. Kortet formateres ved at vælge **Menu (Setup (Opsætning)) > Format SD card (Formater SD-kort) > No/Yes (Nej/Ja)**.
4. For at holde microSD kortet i god stand skal kortet formateres med jævne mellemrum (hver 2.-4. uge).



## 19. INDSTILLINGER

### STANDARDINDSTILLINGER

1. DU kan gendanne bilkameraets standardindstillinger fra fabrikken ved at markere **Menu (Opsætning) > Default Settings (Standardindstillinger)**.

### FIRMWAREVERSION

1. Du kan se den aktuelle firmwareversion på dit bilkamera ved at vælge **Menu (Setup (Opsætning))> Firmware**.

### Wi-Fi (se side 11)

1. Muliggør forbindelse mellem bilkamera og mobilenhed via **RING DC APP'en**.  
Se APP'en med afsnittet til fremgangsmåde ved opsætning.

### PARKERINGSTILSTAND (kun RDC20/RDC30/RDC40)

Bruges til at indstille en følsomhed, så kameraet kan udløses under parkering.  
Log på APP'en for at ændre indstilling.

### GPS (kun RDC30/RDC40)

Med denne indstilling åbnes til flere funktioner, så den kan ikke slås fra af brugeren.

### GPS PLACERINGSSTEMPEL (kun RDC30/RDC40)

Med denne indstilling åbnes til flere funktioner, så den kan ikke slås fra af brugeren.

### SCREENSAVERTILSTAND (kun RDC10/RDC20/RDC30)

Med denne indstilling slukkes skærmen, hvis den ikke er nødvendig.

**Kort tryk på afbryderknappen.**

### TILSTANDSSKIFT (RDC10)

Bruges til at skifte mellem de forskellige tilstande for bilkameraet.

**Langt tryk på MENU-knappen.**

### TILSTANDSSKIFT (kun RDC20/RDC30)

Bruges til at skifte mellem de forskellige tilstande for bilkameraet.

**Tryk på MODE-KNAPPEN for at skifte mellem de forskellige tilstande for bilkameraet.**

## 20. FEJLFINDING

PROBLEM	ÅRSAG	LØSNING
SD KORTFEJL - SE VEJLEDNINGEN I FEJLFINDING	SD-Kortet er for langsomt	Kontroller, at SD-kortet svarer til de specifikationer, der vises i brugervejledningen
	SD-kortet er defekt	Udskift SD-kortet
	Bilkameraet er defekt	Kontakt den tekniske hjælpelinje på +44 113 213 7452
Bilkameraet optager ikke	Kortet er fuldt	Skift bilkameraets sløjfeindstillinger <b>Menu &gt; Video Length (Videolængde)</b>
		Formater SD-kortet ved at vælge <b>Menu (setup (opsætning) &gt; Format SD card (Formater SD-kort)</b>
	Uegnet MicroSD-kort	Kontroller, at korttypen er korrekt og egnet til bilkameraet
	G-Sensor-indstillingen er for høj, så kortet er fyldt op for hurtigt	Juster bilkameraets indstillinger <b>Menu &gt; G-Sensor</b>
Bilkameraet starter ikke op	Strømforsyningen er ikke forbundet til en 12V-fatning	Kontroller, at strømforsyningen er sat til, og at tændingen er slået til
	12V-fatningen er snavset og har ikke	Kontroller og rengør 12V-fatningen
	Defekt strømforsyning/ bilkamera	Kontakt den tekniske hjælpelinje
Bilkameraet falder ned fra ruden	Glasset er fedtet eller snavset	Rengør glasset, og kontroller, at det er tørt, før du prøver at montere det igen
Videobilledet er sløret	Der er en beskyttelsessticker på linsen	Fjern filmen før brug

Hvis du er i tvivl eller ønsker mere hjælp og vejledning i installation og betjening af dit RDC, må du ikke tøve med at kontakte vores tekniske hjælpelinje eller på +44 113 213 7452.

## Oplysninger om bortskaffelse af affald til forbrugere af elektrisk og elektronisk udstyr

Denne mærkning på et produkt og/eller medfølgende dokumenter indikerer, at bortskaffelsen af det skal ske i overensstemmelse med EU-reglerne om affald fra elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE).

Ingen WEEE-mærkede affaldsprodukter må blandes med almindeligt husholdningsaffald, men skal sorteres til behandling, oparbejdning og genbrug af de anvendte materialer.

For korrekt behandling, oparbejdning og genbrug kan alt WEEE-mærket affald afleveres gratis på den lokale genbrugsplads.

Hvis alle forbrugere bortskaffer affald fra elektrisk og elektronisk udstyr korrekt, hjælper de med at redde værdifulde ressourcer og forhindre potentiel negative påvirkninger af menneskers sundhed og miljøet fra alle de skadelige materialer, som affaldet kan indeholde.

### Aflever dine brugte batterier til genbrug

Batterier må ikke bortskaffes i usorteret kommunalt affald, men skal indsamles separat, så de kan behandles korrekt, og de indeholdte materialer kan genbruges. Genanvendelse af batterier sikrer gendannelse af disse værdifulde materialer og forhindrer potentiel farlig påvirkning af både miljøet og menneskers sundhed.

Bidrag til genbrug af batterier ved at sortere alle brugte batterier og aktivt deltage i indsamling og genbrug. Forskellige dele af landet vil have forskellige former for indsamling af batterier. Batteriindsamlingsbøtter er tilgængelige i de butikker, som sælger batterier, samt på skoler, biblioteker og i andre offentlige bygninger.



**Ring Automotive Limited, Gelderd Road, Leeds LS12 6NA England**

☎ +44 (0)113 213 2000 ☎ +44 (0)113 231 0266

✉ autosales@ringautomotive.com 🌐 Website: www.ringautomotive.com

XXXXX