

## BLACKVUE Bilkamera DR750S 2CH 16GB

Art.Nr 4806

Rek.Pris 3999:- Ink.moms

### Bilkamera DR750S 2CH

- Både främre och bakre kameran filmar i Full HD 1080P
- Kameran har inbyggd GPS och Wifi
- Växlar automatiskt till parkeringsläge
- Adaptiv formateringsfri filhantering
- Röststyrd
- 6 meter kabel medföljer

### Raffinerad design. Utökad prestanda.

Efterföljare till DR650S-serien, BlackVue DR750S-serien sätter en ny standard för anslutna dashcams. Det erbjuder inte bara BlackVue Över Cloud-möjligheten, men det ger dig också bildkvalitet sällan sett i en dashcam.

### Cloud bilkameror, en ny Standard

DR750S-2CH är en två kanals bilkamera utan kompromisser.

Både främre och bakre kameran har full HD Sony STARVIS™ bildsensorer för bästa bildkvalitet under vilket som helst ljus. Det ingår även GPS-loggare, Wi-Fi, Cloud-anslutning, påverkan och rörelsedetektering. Allt detta i en snygg design som aldrig kommer i vägen för din körning. Inget behov av en skärm: anslut den gratis BlackVue-appen till din dashcam när du behöver.

### Bilkamera utan kompromisser

Dual STARVIS™ -sensorer i Full HD 1080p (främre 60 / bakre 30 bilder per sekund).

Söker du ett dubbelkamerasystem som inte äventyrar trovärdighet?

Du behöver inte leta vidare.

Spela in ryckfria stabila videor på framsidan och baksidan av bilen, med en bred vinkel på 139°. STARVIS bildsensorer är en referens inom video för klara skarpa filmer under lågt ljus, och både främre och bakre kameran på DR750S-2CH är utrustade med dessa. Du kan vara säker på att dina bilkameror kommer att fånga kritiska detaljer oavsett du kör eller låter din BlackVue övervaka ditt parkerade fordon.

Med den kostnadsfria tjänsten Over the Cloud, kan du kontrollera din bil var som helst, när som helst.

### Markera viktiga filer och aktivera Parkeringsläge

Under körningen upptäcker din BlackVue sammanstötningar och plötsliga hastighetsförändringar. Medan den är parkerad upptäcker den också rörelser\*.

Videofiler är markerade så att du enkelt kan hitta relevanta inslag i BlackVue Viewer för Windows och Mac OS eller BlackVue App for Android och iOS.

(\*) För inspelning av parkeringsläge krävs ett externt batteripaket (Power Magic Battery Pack) eller ett nätverkssats (Power Magic Pro). Läs mer om Parkeringsläge.

### Hantera enkelt dina videofiler

Både BlackVue App och Viewer är gratis att hämta och använda.

De låter dig enkelt ändra dina BlackVue-konfigurationsinställningar och bläddra igenom dina videoklipp på ett intuitivt sätt. Med BlackVue App kan du ansluta till BlackVue i Wi-Fi för att komma åt filer och kontrollera realtids Live View för enkel installation och placering av din bilkamera.

### Multifunktionsknapp och justerbar närhetssensor

BlackVue DR750s smidiga design ger enkel tillgång till användbara funktioner.

Närhetssensor: Växla ljudinspelning PÅ och AV genom att helt enkelt vifta handen framför den. Sensorn kan också konfigureras för att utlösa Manual Event-videor i inställningarna.

Wi-Fi-knapp: Slå på Wi-Fi på / av (kort tryck), återställ ditt Wi-Fi-lösenord (håll till röstmeddelande och tryck sedan kort) eller formatera microSD-kortet (håll till röstmeddelande och tryck sedan igen). Alla åtgärder bekräftas av en röstmeddelande.

### **GPS lägger till plats och hastighetsdata till dina videoklipp.**

Hastighet: Hastighetsdata överlagras i videon (kan stängas av i inställningarna).

Du kan välja att visa hastigheten i kilometer per timme (Km / h) eller Miles per timme (Mph).

Plats: Du kan visualisera platsen för ditt fordon på BlackVue Viewer's Map under videouppspelning.

**Med Wi-Fi** kan du ansluta till din BlackVue med en smartphone eller surfplatta. Wi-Fi låter också din BlackVue ansluta till BlackVue över molnet via ett hem eller mobil Wi-Fi-hotspot (router).

### **Optimerad filhantering**

Bilkameror spelar in i en loop, och skriver över äldre filer när minnet är fullt. BlackVue DR750S-2CH kan förhindra att händelsefiler (utlösta manuellt eller genom påverkan) skrivs över. Upp till femtio (50) filer kan skyddas på detta sätt. Du kan välja att låta nya händelsefiler skriva över tidigare händelsefiler, så att du behåller de senaste femtio.

### **Adaptiv formateringsfri filhantering**

BlackVue har utvecklat detta filsystem som förbättrar inspelningsstabiliteten och minskar behovet av microSD-kortformatering, samtidigt som det ger dig möjlighet att ändra inspelningstiden (1/2/3 minuter) och kvalitetsinställningar. De sparade videoklipparna är dock spelbara för de flesta tittare.

### **Fördelen med 60FPS videoinspelning**

Den framåtvända kameran spelar in ryckfria skarpa videor med 60 bilder per sekund, vilket gör att alla detaljer blir skarpa även vid snabba händelser. Med 60fps, reduceras rörelseoskarpa mycket jämfört med 30fps. Det betyder att din BlackVue bättre kan fånga detaljer - som registreringsskyltar - även hos snabba objekt.

Anm. 1: Ju högre bildkvalitetsinställning desto högre bithastighet och desto större filstorlek. En större fil ökar förstas tiden som behövs för att överföra en videofil via Wi-Fi.

Anm. 2: Fjärrbildsvisning med BlackVue Över molnet påverkas inte av bildkvaliteten och framerate-inställningarna.

### **BlackVue Over the Cloud**

Anslut till din BlackVue när som helst, var som helst i världen med BlackVue Over the Cloud.

Njut av fjärransluten Live View och push-meddelanden till din telefon.

Säkerhetskopiera viktiga videor till den fria Cloud-servern.

Spela upp och ladda ner videor från ditt bilkamera-minne eller molnet från var som helst.

Njut av tvåvägs röstkommunikation med drivrutinen från appen genom BlackVues integrerade högtalare och mikrofon. Titta in på BlackVue over the Cloud-sidan för mer information.

### **Intelligent parkeringskontroll**

Med Power Magic Pro eller Power Magic Battery Pack.

Du kan vara lugn,, din bil övervakas medan du är borta.

BlackVue växlar automatiskt till parkeringsläge för att övervaka ditt parkerade fordon, men skriver endast till minneskortet när något händer (rörelse eller påverkan detekteras).

Tack vare videobufferten spelas även några sekunder in innan, det som leder till att inspelningen startas.

### **Schemalagd omstart:**

Elektroniska inspelningsenheter kan dra nytta av omstart mellan långa inspelningssessioner. När en bilkamera kopplas in för parkeringsläge, kan den vara aktiverad i flera dagar. I vissa extrema fall kan oväntade fel uppstå. För att undvika detta har DR750S-serien möjlighet att schemalägga en daglig automatisk omstart (som standard i mitten av natten) för att minimera eventuella fel. Omstart kan bara ske när bilkameran är i parkeringsläge och inte skriver några data till microSD-kortet. Det innebär att ingen normal körning, händelse eller parkeringslägesinspelning kommer att avbrytas av en planerad omstart.

### **Super osynlig:**

Med BlackVue DR750S-serien kan du helt stänga av alla LED-indikatorer i parkeringsläget. Endast inspelningslampan mot fordonets inre blinkar när rörelse eller påverkan detekteras.

