



## NAVODILA ZA UPORABO

# Avtomobilska kamera z GPS Blaupunkt BP 3.0 horizontalno=170 °

## Kazalo

1. Opozorila .....	2
2. Zgradba .....	4
3. Lastnosti .....	4
4. Definicija tipk in funkcija .....	5
5. Definicija indikacijskih luči .....	6
6. Funkcija .....	6
6. 1 Vklon/izklon .....	6
6. 2 Polnjenje baterije .....	6
6. 3 Vstavljanje micro SD kartice .....	7
6. 4 Način posnetka .....	7
6. 5 Način fotografiranja .....	7
6. 6 Način predvajanja in predogleda .....	8
6. 7 G-senzor .....	9
6. 8 SOS .....	10
6. 9 Snemanje zvoka/utišanje .....	11
6. 10 Nadzor parkiranja .....	12
6. 11 GPS sledenje .....	12
6. 12 Prepoznavanje voznika .....	14
6. 13 Zaznavanje gibanja .....	14
6. 14 Urejanje posnetkov in slik .....	16
7. Tabela s sistemskimi nastavitvami .....	16
8. Navodila BP GPS VP 3.0 .....	18
9. Tehnični podatki .....	20
10. Navodila za priklop .....	21
11. Dodatki .....	21
Garancijski list .....	22

Pred prvo uporabo izdelka pozorno preberite ta navodila za uporabo. Navodila so vodilo za uporabo izdelka.

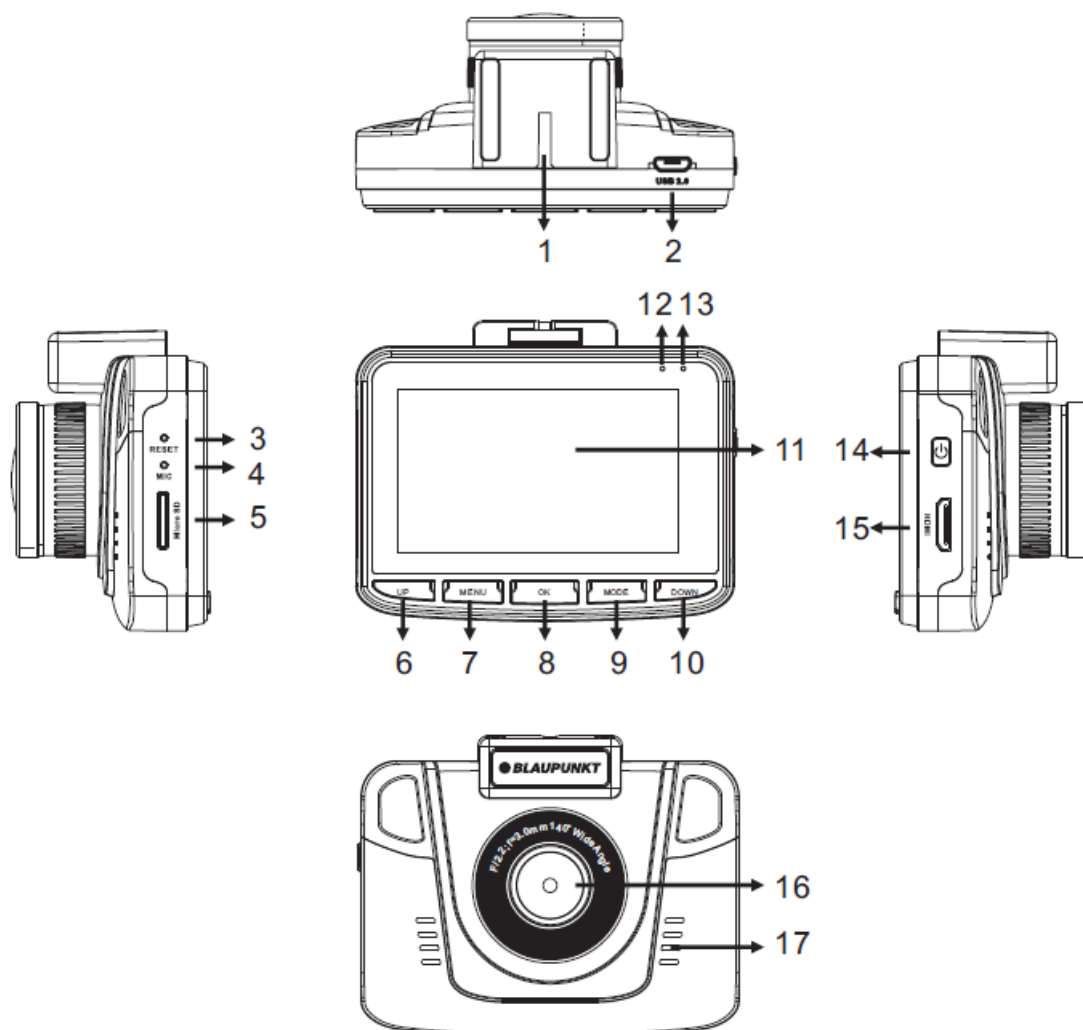
## 1. Opozorila

### Pozor:

1. Prosimo upoštevajte vse relevantne državne zakone. Ta izdelek ne smete uporabljati za nelegalne namene, za takšno uporabo ste odgovorni sami.
2. Prosimo, da micro SD kartico pravilno vstavite, da se izognete poškodbam kartice ali DVR. Če se na DVR izpiše »Please Insert SD Card Again« (prosimo ponovno vstavite kartico), prosimo da se pomaknete na meni z nastavitvami in formatirate micro SD kartico. Če je še vedno enak napis, jo prosimo zamenjajte z drugo SD kartico.  
**Opomba:** Formatiranje micro SD kartice bo povzročilo izbris vseh datotek. Prosimo, da naredite varnostno kopijo vseh pomembnih datotek preden jo formatirate.
3. Priporočamo uporabo razreda 6 ali višje micro SD kartice. 64 GB micro SD kartica nima skupnega standarda na trgu, vse 64 GB micro SD kartice niso združljive s to napravo. Pred nakupom jih prosimo testirajte na napravi.
4. Priporočamo, da naredite varnostno kopijo micro SD kartice enkrat na teden. Ta izdelek ni namenjen izključno shranjevanju, tako da prosimo da redno delate varnostne kopije, da se izognete izgubi datotek.

5. Prosimo preverite nosilec pred namestitvijo, da se izognete poškodbam.
6. Čas delovanja vgrajene baterije se krajša z dolžino uporabe. Če DVR ne boste uporabljali dlje časa, ga prosimo polnite vsaka dva meseca da se izognete prevelikemu izpraznjeni bateriji, kar skrajša življenjsko dobo baterije.
7. Izdelka ne izpostavljajte vlagi. Izdelek ni vodoodporen.
8. Prosimo ne fotografirajte ali snemajte direktno v sonce.
9. Prosimo ne uporabljajte tega izdelka v zelo prašnem okolju, saj lahko to vpliva na leče in ostale dele, ker je potem posledično slabša kvaliteta posnetka. Prosimo vzdržujte lečo čisto s pomočjo mehke krpe ali čistilnega robčka.
10. Ta izdelek spada med precizne elektronske izdelke, kar pomeni da ne prenese močnih udarcev in ga ne uporabljajte v močno magnetnih in elektronskih delovnih okoljih.
11. Delovna temperatura te naprave je  $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ – $50\text{ }^{\circ}\text{C}$  in temperatura shranjevanja je  $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$ – $70\text{ }^{\circ}\text{C}$ . Neprekinjena izpostavljenost neposredni sončni svetlobi za dlje časa, lahko povzroči okvaro naprave, spremembo barve, ohišja in motnje na sliki, še posebej v zaprtih avtomobilih, kjer temperatura v kabini presega  $70\text{ }^{\circ}\text{C}$ .
12. Napravo lahko uporabljajo otroci starejši od 8 let in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali s premalo izkušenj in znanja, če jih pri uporabi nadzira oseba, ki je zadolžena za njihovo varnost ali so prejele navodila za varno uporabo in razumejo z njimi povezane nevarnosti.
13. Naprava in njena priključna vrvica ne sme biti na dosegu otrok mlajših od 8 let.
14. Čiščenja in vzdrževanja naprave ne smejo izvajati otroci, razen če so starejši od 8 let in pod nadzorom.

## 2. Zgradba



1. Reža za bliskavico

7. Menijska tipka

13. Luč ki prikazuje vklop

2. USB vhod

8. Tipka OK

14. Tipka vklop/izklop

3. Ponastavitev

9. Tipka Način

15. HDMI izhod

4. Mikrofon

10. Tipka Navzdol

16. Leča

5. Reža za Micro SD kartico

11. LCD

17. Zvočnik

6. UP ključ




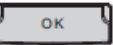
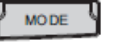

12. Lučka za delovanje

## 3. Lastnosti

1. Podpira večje število video ločljivosti, kot so 1080P, 720P itd., tudi z boljšim snemanjem in kvaliteto fotografije.
2. Podpira 60 fps za hitro snemanje.
3. Modul z visoko ločljivo CMOS lečo s širokim vidnim kotom.
4. Vgrajen mikrofon/zvočnik.

5. S tipko bližnjica za snemanje zvoka/utišanje.
6. Z »LCD izklopljen« tipko za bližnjico.
7. Podpira Micro SD kartice z veliko prostornino shranjevanja.
8. Podpira mirno snemanje v zanki in tudi snemanje med polnjenjem.
9. Samodejno snemanje videa ko je motor avtomobila prižgan in samodejen izklop snemanja ko je motor avtomobila ugasnjen.
10. Podpora za senzor gibanja.
11. Podpora za SOS in G-senzor za preprečitev prepisa pomembnih datotek.
12. Podpira HDMI izhod.
13. Podpira funkcijo za nadzor parkiranja.
14. Podpira funkcijo za GPS sledenje.
15. Podpira prepoznavo voznika.
16. Podpira več jezikov.

#### 4. Definicija tipk in funkcija

Slika	Definicija	Funkcija
	ON/OFF (Vklp/izklop)	Pritisnite in držite tipko za vklop/izklop da vklopite napravo.
	UP (Navzgor)	V načinu posnetka ali stanju pripravljenosti, na kratko pritisnite na tipko Navzgor za vklop/izklop snemanja zvoka. V načinu zajema slike, s kratkim pritiskom tipke navzgor približajte sliko. V načinu nastavljanja in načinu predogleda, s kratkim pritiskom na tipko navzgor izbirate med možnostmi. V načinu predvajanja videa ali ob premoru, s kratkim pritiskom na tipko navzgor hitro prevrtite nazaj.
	MENU (Meni)	V stanju pripravljenosti, na kratko pritisnite na tipko MENU za vstop v nastavitve, s ponovnim pritiskom pa prekinete nastavitve, ko ste nastavili želeno. V načinu snemanja, s kratkim pritiskom na tipko MENU aktivirate SOS funkcijo, za deaktivacijo pa ponovno pritisnite tipko MENU.
	OK	V načinu posnetka, uporabite s kratkim pritiskom tipke OK za premor ali snemanje. V načinu zajema, na kratko pritisnite na tipko OK za fotografiranje. V načinu predvajanja, na kratko pritisnite na tipko OK za predvajanje videa/premor. V načinu nastavljanja, kratek pritisk tipke OK pomeni potrditev nastavitve.
	MODE (Način)	V stanju pripravljenosti uporabite s kratkim pritiskom tipko MODE za preklp med načini Posnetek/Zajem/Predvajanje. V načinu nastavljanja, uporabite, s kratkim pritiskom tipke MODE, za preklp med različnimi načini v meniju. V načinu predvajanja, kratek pritisk na tipko MODE omogoča prehod v način predogleda.
	DOWN (Navzdol)	V načinu posnetka, uporabite tipko navzdol za vklop/izklop LCD zaslona. V načinu zajema, uporabite tipko navzdol za pomanjšanje. V načinu nastavitve in predogleda s kratkim pritiskom na tipko navzdol

		omogočate izbiro. V načinu predvajanja videa ali premora, s kratkim pritiskom na tipko navzgor hitro prevrtite naprej.
•	RESET (Ponastavitev)	Pritisnite ko se DVR programska oprema sesuje.

## 5. Definicija indikacijskih luči

Indikacijska luč	Definicija
Rdeča	Dolg vklop pomeni da se DVR polni, ko je povsem napolnjen se luč izklopi.
Zelena	Dolg vklop pomeni da je DVR v stanju pripravljenosti. Utripanje pomeni da DVR snema.

## 6. Funkcija

### 6. 1 Vklop/izklop

#### (1) Vklop

A. V izklopljenem stanju, pritisnite in držite tipko vklop/izklop za tri sekunde za vklop in začetek samodejnega snemanja. Zelena luč utripa.

B. DVR se poveže s polnilcem v avtu za začetek snemanja.

**Opomba:** Če se pojavi okno z napisom »SD card is not inserted« (SD kartica ni vstavljena), prosimo vstavite SD kartico pred uporabo. Ko je micro SD kartica vstavljena v stanju pripravljenosti, se bo DVR samodejno izklopil.

#### (2) Izklop

A. V stanju delovanja, z dolgim pritiskom tipke vklop/izklop za tri sekunde izklopite napravo.

B. V stanju delovanja, DVR samodejno shrani trenutno datoteko in se samodejno izklopi, ko izklopite polnilec v avtomobilu.

C. V primeru nizkega stanja baterije, DVR samodejno shrani trenutno datoteko in se samodejno izklopi.

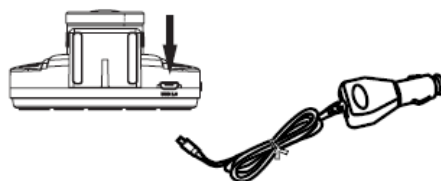
### 6. 2 Polnjenje baterije

#### (1) Dva načina za polnjenje





A. Z USB kablom



B. S polnilcem v avtomobilu (priporočeno)

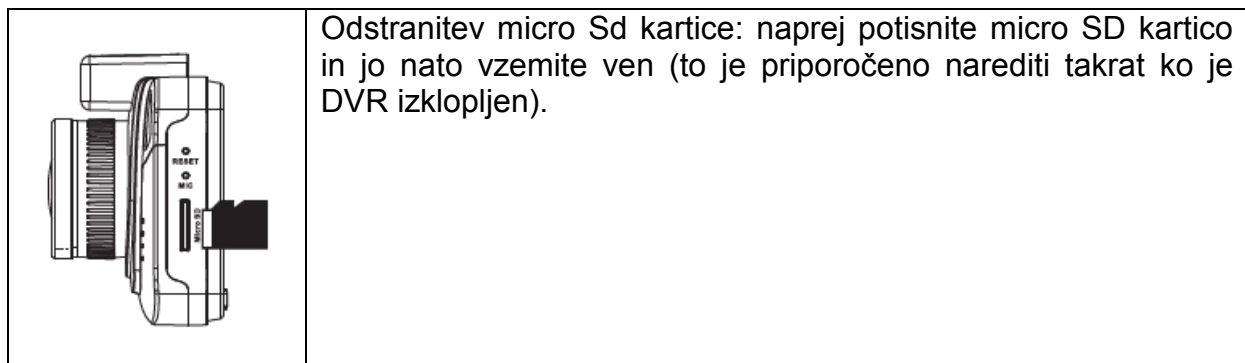


## (2) Določitev stanja baterije

	Polno		Srednje
	Nizko		Prazno

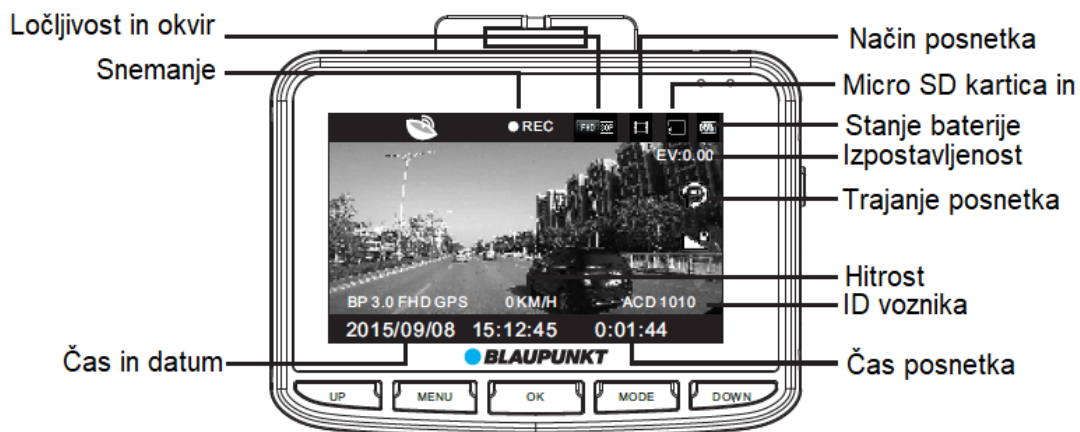
## 6. 3 Vstavljanje micro SD kartice

Micro SD kartico vstavite naravnost v režo kot je prikazano na sliki spodaj, dokler ne zaslišite klika.



## 6. 4 Način posnetka

Vklopite DVR za neposreden vstop v način posnetka z utripanjem zelene luči. Kratko pritisnite tipko OK za shranjevanje trenutne datoteke in prekinitev snemanja. DVR vstopi v stanje pripravljenosti s stalno vklopljeno zeleno lučjo. V stanju pripravljenosti, kratko pritisnite tipko OK za ponovni začetek snemanja.



## 6. 5 Način fotografiranja

V stanju pripravljenosti na kratko pritisnite tipko MODE za vstop v način zajema in pritisnite tipko OK za fotografiranje.

V načinu fotografiranja, s kratkim pritiskom tipk navzgor ali navzdol lahko približate ali pomanjšate sliko (največ x4).



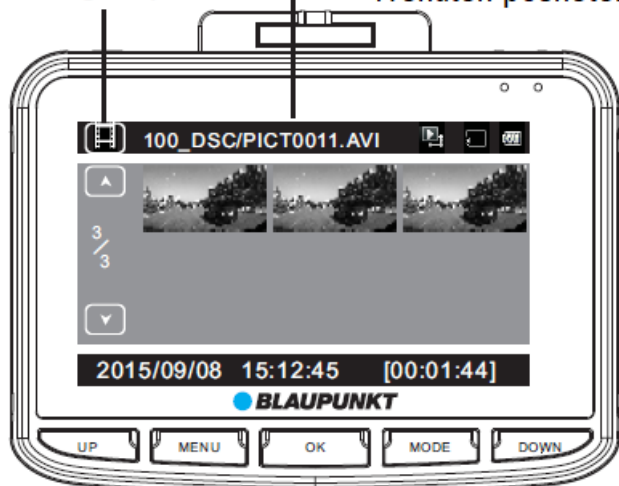
## 6. 6 Način predvajanja in predogleda

- A. V stanju pripravljenosti, na kratko pritisnite tipko MODE za vstop v način predogleda. Na kratko pritisnite tipko navzgor ali navzdol za izbiro video datoteke in nato pritisnite tipko OK za predvajanje. Med predvajanjem videa, na kratko pritisnite tipko navzgor za hitro previjanje nazaj in tipko navzdol za hitro previjanje naprej (maks. x8). Pritisnite tipko OK za premor med predvajanjem videa. Na kratko pritisnite tipko MODE za ustavitev predvajanja in za vrnitev v način predogleda.

V načinu predogleda, na kratko pritisnite tipko MODE na predogled fotografij. Kratek pritisk tipke navzgor ali navzdol za izbiro fotografije. OK tipko pritisnite, če želite celozaslonski predogled in pritisnite tipko navzgor ali navzdol za pomik na prejšnjo ali na naslednjo fotografijo.

- B. V načinu predogleda, na kratko pritisnite tipko MENU za vstop v način predvajanja, za nastavev glasnosti, izbris ali zaščito datotek. Na kratko pritisnite tipko navzgor ali navzdol za izbiro »Volume« (glasnost), »Delete« (izbriši) ali »Protect« (zaščiti) in pritisnite tipko OK za vstop v podmeni. Na kratko pritisnite tipko navzgor ali navzdol za izbiro in tipko OK za potrditev. Kratek pritisk na tipko MENU za izhod in vrnitev v način predogleda.

Predogled posnetka      Trenuten posnetek





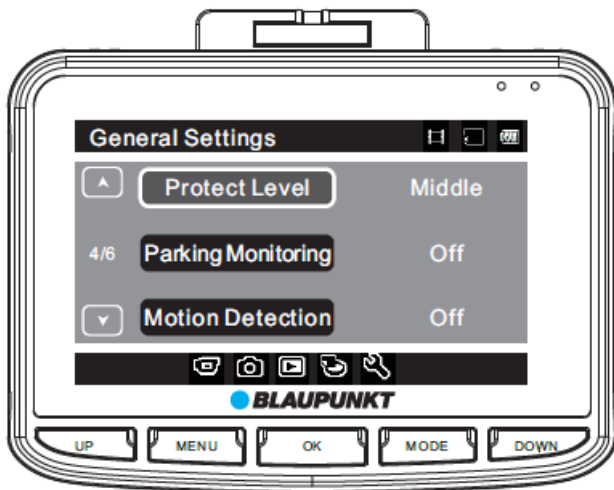
Predogled fotografije — Trenutna fotografija



## 6. 7 G-senzor

V načinu snemanja, lahko pride do hitrega zaviranja ali močnega udarca, v tem primeru pride do aktivacije G-senzorja kar prepreči prepis trenutnega posnetka. Tri stopnje občutljivost (high, medium, low - visoka, srednja, nizka) za različne lastnike avtomobilov in jih lahko nastavite v splošnih nastavitvah pod imenom »Protect Level« (stopnja zaščite).

**Opomba:** Če je G-senzor aktiviran v prvih 10 sekundah trenutno snemanega videa, sta shranjena trenutni in prejšnji video posnetek. Če je aktiviran v zadnjih 10 sekundah video posnetka, sta shranjena trenutni in naslednji video posnetek. Če se to zgodi na sredini snemanja videa, je shranjen samo trenutni video posnetek.



Občutljivost G-senzorja

## 6. 8 SOS

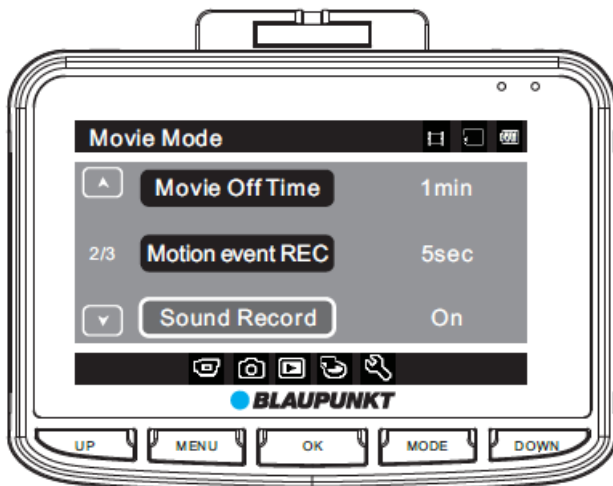
V načinu snemanja, na kratko pritisnite tipko MENU za ročni zaklep trenutne datoteke, v primeru če je pomembna datoteka izbrisana v načinu snemanja zanke. Ponovno pritisnite tipko MENU da odklenete trenutno datoteko.

**Opomba:** Če je SOS aktiviran v prvih 10 sekundah trenutno snemanega videa, sta shranjena trenutni in prejšnji video posnetek. Če je aktiviran v zadnjih 10 sekundah video posnetka, sta shranjena trenutni in naslednji video posnetek. Če se to zgodi na sredini snemanja videa, je shranjen samo trenutni video posnetek.



## 6. 9 Snemanje zvoka/utišanje

V stanju pripravljenosti ali načinu snemanja, na kratko pritisnite tipko navzgor za snemanje zvoka ali prenehanje snemanja zvoka, ali pritisnite tipko MENU da se pomaknete v način snemanja videa.

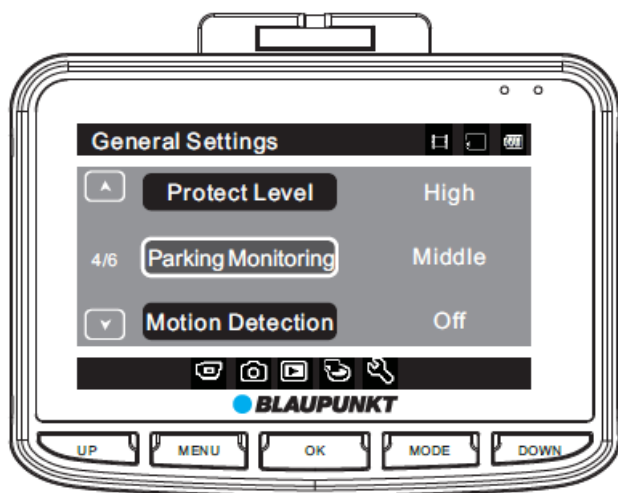


## 6. 10 Nadzor parkiranja

Vstopite v splošne nastavitve za vklop funkcije za nadzor parkiranja in možne so tri nastavitve (visoka, srednja in nizka). Priporočena je srednja nastavitvev ko imate vklopljen nadzor parkiranja. Ko nadzor parkiranja deluje, bo v levem zgornjem kotu na DVR prikazan »P«.

- A. Po izklopu motorja avtomobila se bo DVR samodejno izklopil, vendar ko začuti vibracije se bo samodejno vklopil in snemal 10 sekund, ter se znova izklopil. Če druge funkcije delujejo istočasno, ima nadzor parkiranja najvišjo prioriteto.
- B. Ko je nadzor parkiranja vklopljen med vožnjo se bo DVR samodejno vklopil ko bo začutil vibracije in krožno snemal s prvo datoteko zaklenjeno.

**Opomba:** Datoteka bo shranjena dokler je uporabnik ne izbriše iz SD kartice. Pojdite v splošne nastavitve za izklop nadzora parkiranja in »P« bo izginil.



Vključen nadzor parkiranja



## 6. 11 GPS sledenje

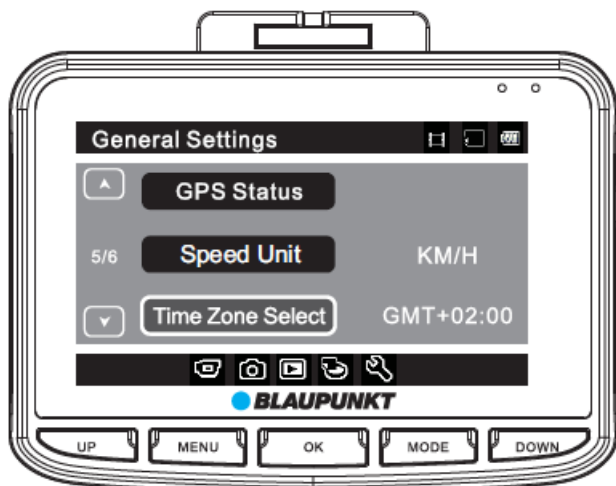
Ta DVR ima vgrajen GPS modul in lahko snema pot po kateri vozite, informacije o razdalji in nadmorski višini, kot tudi dejansko hitrost, kar so zelo pomembne informacije o vožnji.

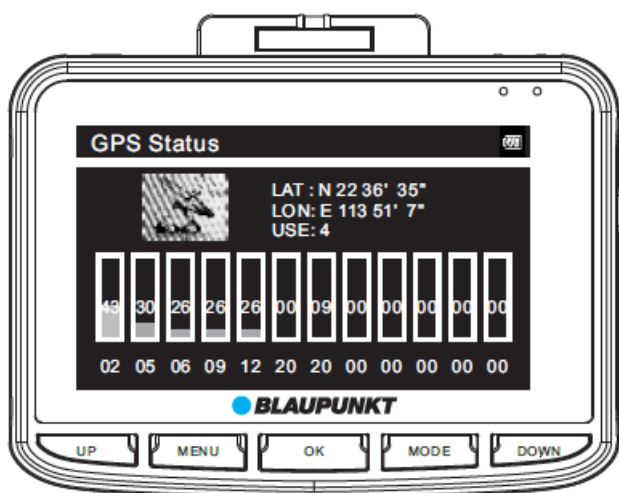
Ko je DVR vklopljen se bo samodejno naravnal. V levem zgornjem kotu je ikona za GPS status. Ko zasveti zeleno, je GPS položaj uspešno nastavljen; ko sveti rdeče, se GPS položaj še vedno nastavlja. Pojdite na GPS status v splošnih nastavitvah da vidite podrobne GPS informacije.

Pred uporabo te funkcije prosimo izberite pravilni časovni pas. Prosimo vstopite v splošne nastavitve za vklop te funkcije. Ko je GPS uspešno nastavljen, se bo GPS satelitski čas sinhroniziral za prikaz na zaslonu.

**Opomba:** Prosimo namestite ga zunaj. GPS je težko nastaviti znotraj, zaradi šibkega GPS signala. Vozno pot si lahko ogledate samo v GPS predvajalniku. Prosimo, glejte poglavje 8 »Navodila BP GPS VP 3.0«.

Ikona za GPS status

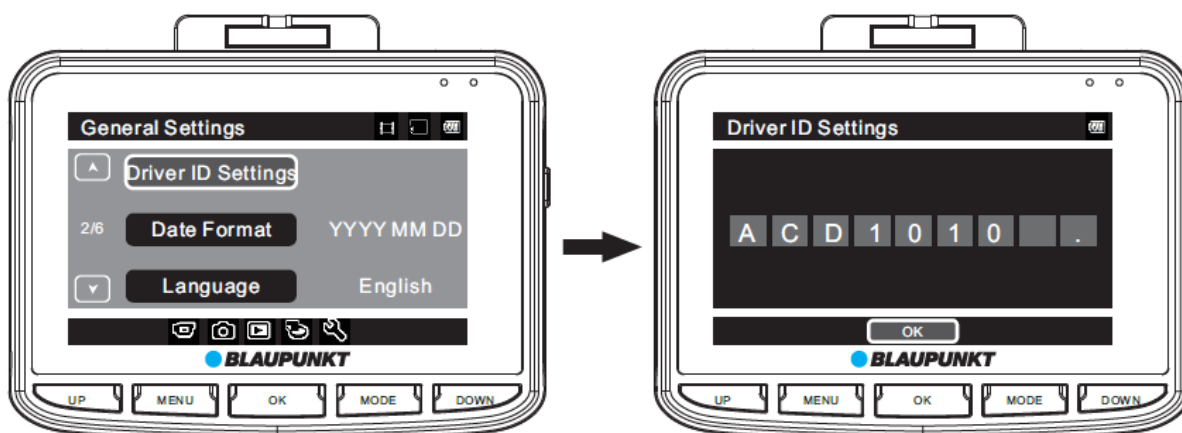




## 6. 12 Prepoznavna voznika

V stanju pripravljenosti, na kratko pritisnite tipko MENU za vstop v nastavitve, in pritisnite tipko MODE za vstop v splošne nastavitve. Izberite »Driver ID Settings« (nastavitve prepoznavne voznika) in pritisnite tipko OK za vstavljanje števil. Na voljo je skupno 9 znakov, s pritiskom na tipko navzgor ali navzdol za izbiro »0-9«, »A-Z«, ».« in razmik.

Po potrditvi, pritisnite tipko OK za vrnitev na naslednji znak ali za vrnitev na splošne nastavitve.

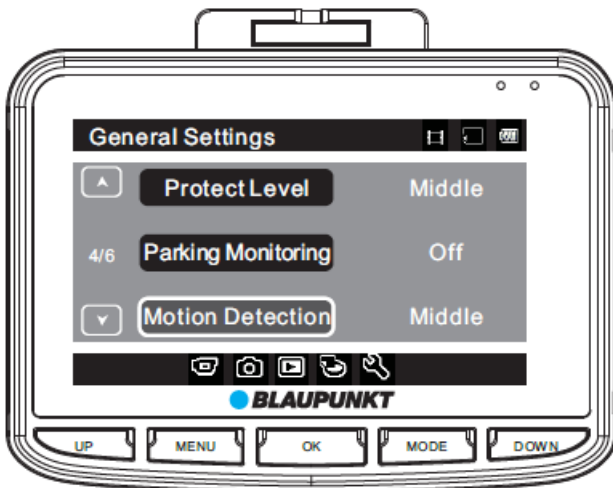
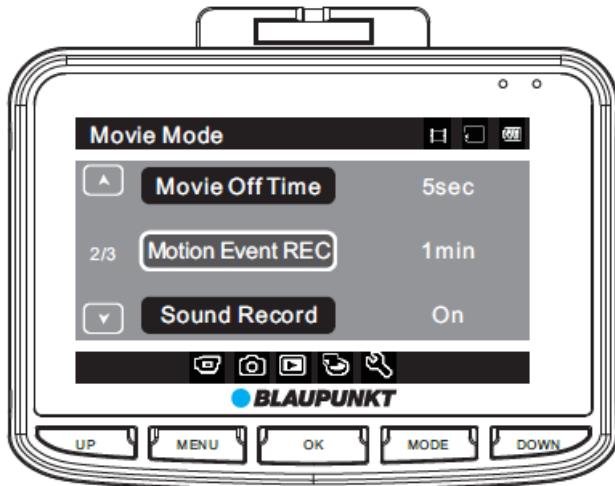


## 6. 13 Zaznava gibanja

V stanju pripravljenosti, pritisnite tipko MENU za vstop v nastavitve v načinu snemanja in izberite »Motion Event REC« (snemanje gibanja) za izbiro dolžine časa snemanja vsakega posnetka ob zaznavi gibanja.

Po potrditvi, pritisnite tipko OK za izhod iz »snemanja gibanja« in nato pritisnite tipko MODE za prehod v splošne nastavitve. Izberite »zaznava gibanja« in pritisnite tipko OK za izbiro občutljivosti. Na voljo imate tri stopnje občutljivosti: visoka, srednja in nizka. Priporočamo izbiro srednje občutljivosti, ko je vklopljena zaznava gibanja. Pritisnite tipko OK za potrditev in pritisnite tipko MENU za izhod. DVR začne s samodejnim odštevanjem iz 9 sekund za aktiviranje zaznave gibanja. Če je zaznano premikanje, DVR samodejno snema v obliki video posnetka. V načinu zaznave

gibanja pritisnite katerokoli tipko za izhod in vrnitev v stanje pripravljenosti. Če pritisnete tipko MODE 4-krat, se s tem vrnete v način zaznave gibanja. Za izklop zaznave gibanja, prosimo pojdite na splošne nastavitve.

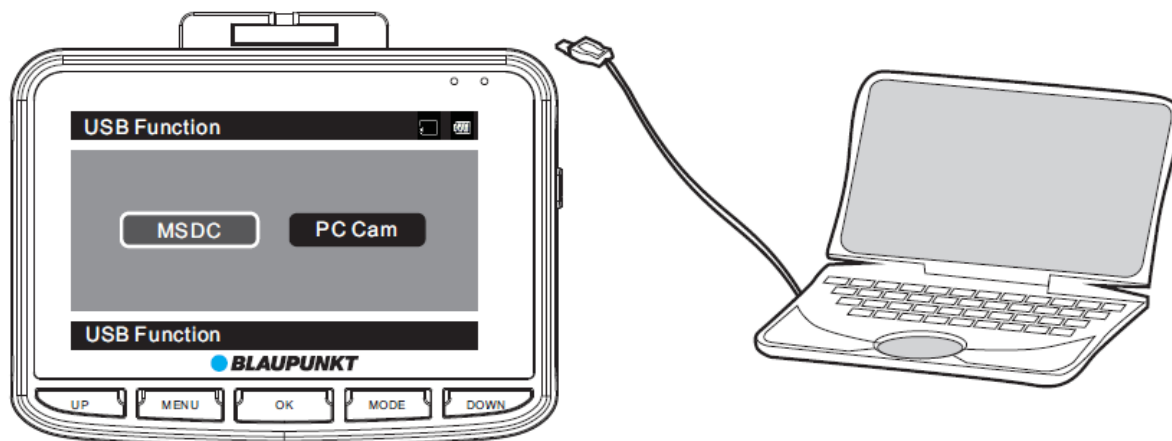


Ikona za zaznavanje gibanja

## 6. 14 Urejanje posnetkov in slik

Prosimo pojdite na splošne nastavitve za izbiro USB funkcije preden povežete napravo z računalnikom s pomočjo priloženega USB kabla. Na voljo sta dve možnosti; »MSDC« in »PC Cam«.

- 1) MSDC je varnostna kopija in izbris za video in fotografije.
- 2) PC Cam je za video klic.



## 7. Tabela s sistemskimi nastavitvami

Nastavitve	Način	Kategorija	Pod-kategorija	Opomba
Nastavitve menija	Način snemanja	Ločljivost	1920X1080 30fps 1280x720 30fps 1280x720 60fps 640x480 30fps	Privzeto: 1920X1080 30fps
		Kvaliteta snemanja	Zelo dobra/dobra	Privzeto: zelo dobra
		Čas snemanja	Izklop/1min/3min/5min	Privzeto: 1 min
		Čas izklopa snemanja	0min/5sek/30sek/1min/3min	Privzeto: 5 sek
		Snemanje gibanja	5sek/10sek/30sek/1min	Privzeto: 1 min
		Snemanje zvoka	Vklop/izklop	Privzeto: vklop
		Osvetlitev	-2~+2	Privzeto: 0
	Zajem	Velikost fotografije	12M/8M/5M/3M/2M/1.2M/VGA	Privzeto: 12M



fotografije	Kvaliteta fotografije	Zelo dobra/dobra	Privzet o: zelo dobra
	Osvetlitev	-2~+2	Privzet o: 0
	Ravnovesje beline	Samodejna/dnevna svetloba/ oblačno/fluorescenčna/ fluorescenčna 1/ fluorescenčna 2/ žareča	Privzet o: Auto
	ISO občutljivost	Auto/ISO100/ISO200/ISO400	Privzet o: Auto
	Barva	Naravna/živahna/bleda	Privzet o: Naravna
Predvajanje	Glasnost	1~10	Privzet o: 5
	Izbriši	Izbriši eno/izbriši vse	
	Zaščita	Zaščiti eno/zaščiti vse/ne zaščiti ene/ne zaščiti vseh	
Orodje za medij	Formatiranje SD kartice	Ja/ne	
	Informacije o SD kartici	Čas/fotografija levo	
Splošne nastavitve	Pisk	Vklop/izklop	
	Izklop	Nikoli/1min/5min	Privzet o: Nikoli
	Nastavitve ure	LLLL MM DD HH MM SS	
	Nastavitve prepoznavne voznika	0~9/A~Z'./presledek	
	Format datuma	Nič/ LLLL MM DD/MM DD LLLL/DD MM LLLL	Privzet o: DD MM LLLL
	Jezik	Angleščina/francoščina/nemščina/italijanščina/poljščina/portugalščina/španščina/nizozemščina/suomi	Privzet o: angleščina
	Frekvenca	50HZ/60HZ	
	USB povezava	MSDC/PC Cam	Privzet o: MSDC
	LCD varčevanje z	Izklop/1min/3min	Privzet o:

	energijo		izklop
	Stopnja zaščite	Izklop/visoka/srednja/nizka	Privzeto: srednja
	Nadzor parkiranja	Izklop/visoka/srednja/nizka	Privzeto: izklop
	GPS status	Informacije o GPS položaju	
	Enote hitrosti	KM/H Milje	
	Poletni čas	Vklop/izklop	Privzeto: izklop
	Izbira časovnega pasu	GMT-12:00/GMT-11:00/GMT-10:00/ GMT-09:00/GMT-08:00/GMT-07:00/ GMT-06:00/GMT-05:00/GMT-04:00/ GMT-03:30/GMT-03:00/GMT-02:00/ GMT-01:00/GMT/GMT+01:00/ GMT+02:00/GMT+03:00/ GMT+03:30/GMT+04:00/ GMT+04:30/GMT+05:00/ GMT+05:30/GMT+05:45/ GMT+06:00/GMT+06:30/ GMT+07:00/GMT+08:00/ GMT+09:00/GMT+09:30/ GMT+10:00/GMT+11:00/ GMT+12:00/GMT+13:00	
	Ponastavitev v nastavitvah	Ja/ne	
	FW različica	Trenutna različica programske opreme	

## 8. Navodila BP GPS VP 3.0

### I. Nameščanje

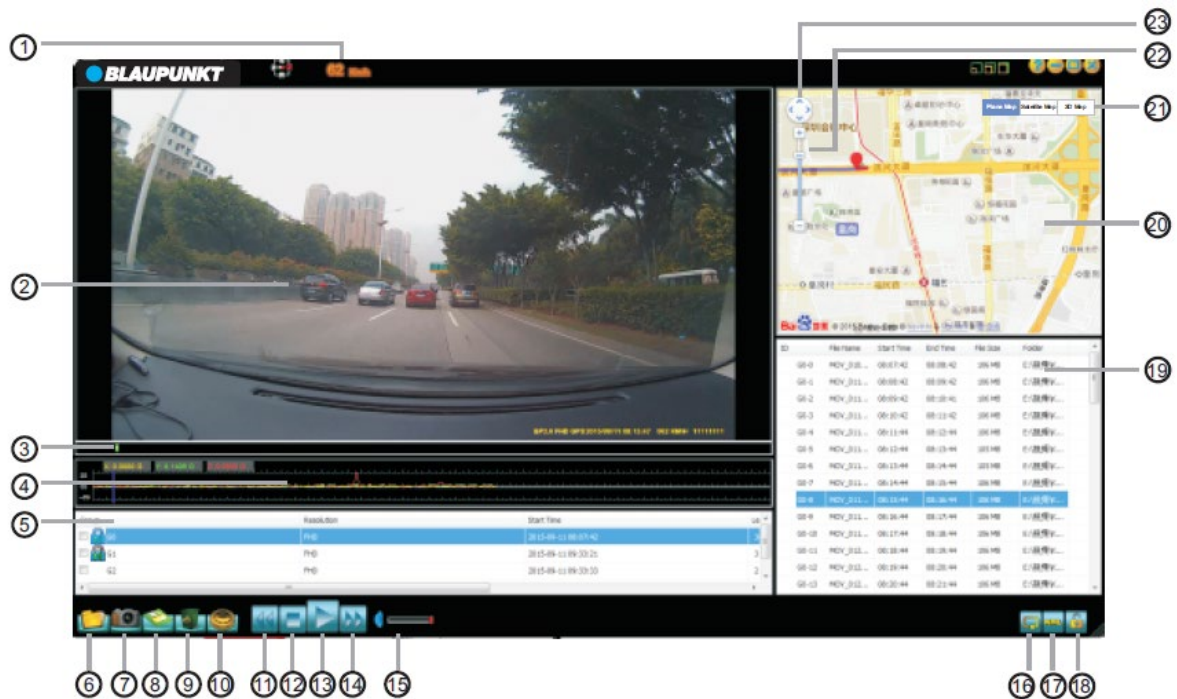
1. Namestite GPS predvajalnik ->BP GPS VP 3.0« na MAC OS  
Dvakrat kliknite »BP GPS VP 3.0.zip« za samodejno namestitev.
2. Namestite GPS predvajalnik ->BP GPS VP 3.0« na WINDOWS OS  
Kopirajte »BP GPS VP 3.0.zip« na namizje in odprite v mapo ->BP GPS VP 3.0«.

### II. Kako začeti

1. V MAC OS, dvakrat kliknite »BP GPS VP 3.0« za začetek.
2. V WINDOWS OS, dvakrat kliknite »BP GPS VP 3.0.exe« za začetek.

### III. Definicija uporabniškega vmesnika

Tukaj imate uporabniški vmesnik za BP GPS VP 3.0 v WINDOWS. MAC različica je skoraj enaka.



1. Hitrost vožnje: Prikaz trenutne hitrosti vožnje, dvakrat kliknite za preklop med km/h in miljami.
2. Okno za predvajanje videa: Dvakrat kliknite kjerkoli znotraj tega okna za predvajanje v celozaslonskem načinu: ponovno kliknite dvakrat, da se vrnete v prejšnji način gledanja.
3. Drsní trak: Prikaz trenutnega časa v video; podrsajte za pomik naprej ali nazaj.
4. Informacije o G-senzorju v realnem času.
5. Skupina videov: Videi posneti v enem zaporedju bodo v enaki skupini.
6. Izberite video za predvajanje.
7. Zajem slike: Izberite trenutno točko v video.
8. Shranite na: Izberite en video iz trenutne video liste ter ga shranite v mapo na računalniku.
9. Izbris: Izberite en video iz video liste in ga izbrišite.
10. Nastavitve: Izbira jezika.
11. Hitro pomikanje nazaj: 0,9/0,8/0,7/0,6/0,5/0,4/0,3-krat
12. Stop
13. Predvajanje/premor
14. Hitro pomikanje naprej: 1,2/1,4/1,6/1,8/2,0/2,4/2,8/3,2/3,6/4,0
15. Glasnost
16. Samodejno predvajanje: Kliknite za samodejno predvajanje naslednjega videa po prenehanju predvajanja; ponovno kliknite za prekinitev funkcije.
17. Shranite na KML format: Izberite en video iz trenutne video liste ter ga shranite v KML format.
18. Odklenite video: Izberite en zaklenjen video iz trenutne video liste ter ga odklenite.
19. Video lista: Prikaz velikost videa, dolžino itd.; dvojni klik na video za predvajanje.
20. Zemljevid videa: Prikazuje premikanje vozila v realnem času s pomočjo interneta.
21. Tip zemljevida: ploskovni/satelitska slika/3D prikaz

22. Drsni trak za zemljevid: Vlecite za približanje ali pomanjšanje.  
 23. Navigacija smeri

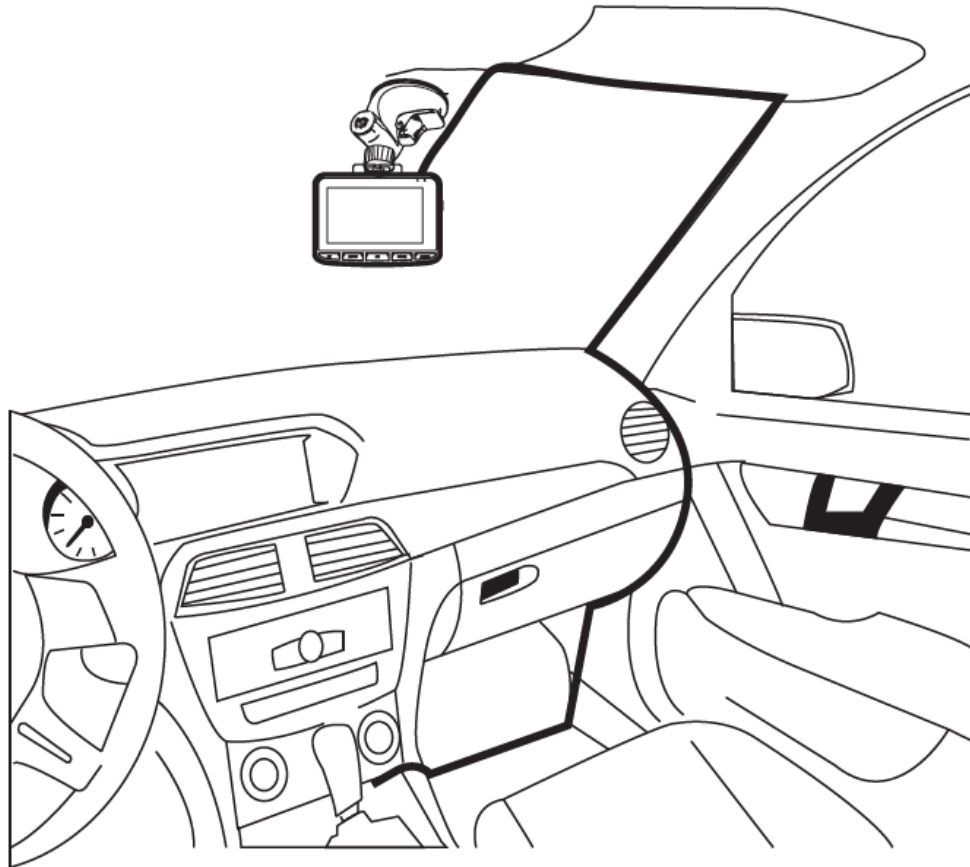
**Opomba:** Vsa okna lahko povlecite in uredite po svojih željah.

## 9. Tehnični podatki

Specifikacija se lahko spremeni brez predhodnega obvestila zaradi nadgradnje. Prosimo, vzemite predmete kot standardne.


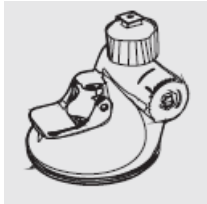
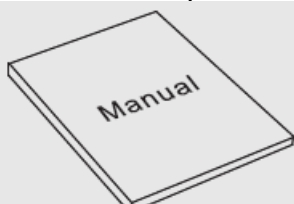
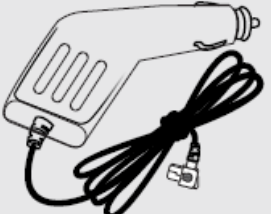
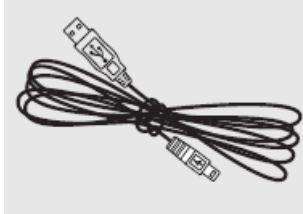
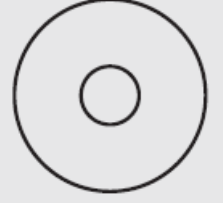
Velikost LCD:	2.7" HD TFT zaslon (16:9)
Senzor CMOS:	OV2710
Vidni kot:	140 ° diagonalni ultra širok vidni kot
Ločljivost videa:	1920 X 1080 30fps/1280 x 720 30fps/1280 x 720 60fps/640 x 480 30fps
Ločljivost slike:	12M/8M/5M/3M/2M/1.2M/VGA
Minimalna osvetlitev:	1 LUX
Format videa:	AVI/H.264
Format fotografije:	JPG
Pomnilniška kartica:	Micro SD Card
Zmogljivost pomnilniške kartice:	Maks. 64 GB
Digitalna povečava:	x4
Frekvenca:	50 HZ/60 HZ
Izhod:	HDMI
Priključek za napajanje:	USB 5 V 1000 mA
Zmogljivost baterije:	600 mAH
Mikrofon/zvočnik:	Vgrajen
Snemanje v zanki:	izklop/1min/3min/5min
LCD izklopljen:	Da
Nadzor parkiranja:	Da
G-senzor in SOS:	Da
Zaznava gibanja:	Da
GPS sledenje:	Da
Prepoznavna voznika:	Da
Jeziki:	English/Français/Deutsch/Italiano/Polški/Português/Español/Nederlands/Suomi
Teža:	105g
Velikost:	81,4(d) X 64,7(š) X 41,0(v)mm

## 10. Navodila za priklop



## 11. Dodatki

Naslednji dodatki so samo za priporočilo. Ti predmeti so standard. Pridržujemo si pravico do spremembe brez predhodnega obvestila.

<b>DVR</b> 	<b>Nosilec</b> 	<b>Navodila za uporabo</b> 
<b>Avtomobilski polnilec</b> 	<b>USB kabel</b> 	<b>GPS predvajalnik DVD</b> 





## GARANCIJSKI LIST

**Izdelek:** Avtomobilska kamera z GPS  
Blaupunkt BP 3.0 horizontalno=170 °  
**Kat. št.:** 138 91 15

Conrad Electronic d.o.o. k.d.  
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje  
Faks: 01/78 11 250  
Telefon: 01/78 11 248  
[www.conrad.si](http://www.conrad.si), [info@conrad.si](mailto:info@conrad.si)

### Garancijska izjava:

Dajalec garancije Conrad Electronic d.o.o.k.d., jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnilo popravljeno ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja družba CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

**Prodajalec:**

---

**Datum izročitve blaga in žig prodajalca:**

---

**Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.**