

OLYMPUS[®]

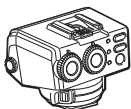
FR-WR

SR UPUTSTVA

Br. modela: IM013

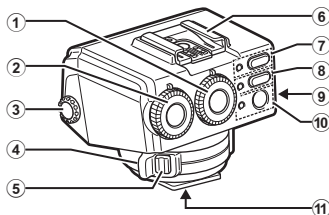
Hvala vam na kupovini ovog Olympus proizvoda.
 Zbog vaše bezbednosti, pažljivo pročitajte ovaj priručnik pre upotrebe.
 Uz to, neka vam priručnik bude pri ruci radi daljeg korišćenja.
 Obavezno pročitajte priručnike za blic i bežični upravljač.
 Ako koristite proizvod izvan zemlje ili regiona u kome ste ga kupili, možda kršite lokalne propise. Olympus u tom slučaju ne snosi nikakvu odgovornost.

Proveravanje sadržaja pakovanja



- Bežični radiotalasni upravljač: FR-WR
- Futrola
- Uputstva (ovaj priručnik)
- Garantni list

Nazivi delova



- | | | | |
|--------------------------------|--------|-----------------------------------|--------|
| ① Točkić grupa (A/B/C)..... | str. 7 | ⑦ Dugme/lampica X-RCV..... | str. 7 |
| ② Točkić kanala (1-15)..... | str. 7 | ⑧ Dugme/lampica BEEP | str. 8 |
| ③ Spoljni terminal blica* | | ⑨ Poklopac pregrade baterije..... | str. 3 |
| ④ Reza | str. 4 | ⑩ Dugme/lampica ON/OFF | str. 5 |
| ⑤ Dugme za otvaranje reze..... | str. 4 | ⑪ Priključak za stativ | |
| ⑥ Priključak | str. 5 | | |

* Koristite spoljni terminal blica kada priključujete komercijalni blic pomoću kabla za sinhronizaciju. Kada ne koristite spoljni terminal blica, obavezno stavite poklopac.

- ❗ Ako priključujete stariji tip komercijalnog blica sa naponom od oko 350 V ili većim, bežični prijemnik će se pokvariti.
- ❗ Ako priključujete blic sa komunikacionim terminalom koji ne zadovoljava standard kompanije Olympus, bežični prijemnik će se pokvariti.

Priprema prijemnika

Ubacivanje baterija (prodaju se odvojeno)

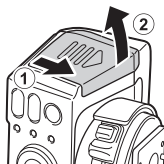
Baterije koje bi trebalo da se koriste

Odaberite neke od dolenađenih baterija.

- AAA NiMH baterije (2 komada)
- AAA alkalne baterije sa suvim ćelijama (2 komada)
- ❗ AAA manganske baterije se ne smeju koristiti.

Postavljanje baterija

1 Otvorite poklopac pregrade baterije.

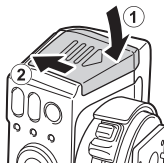


2 Postavite baterije.

- Pazite da pravilno okrenete polove baterija (+/-).



3 Zatvorite poklopac pregrade baterije.

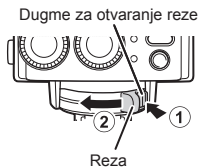


Priključivanje bežičnog prijemnika

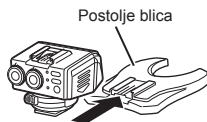
Ovaj postupak opisuje kako se bežični prijemnik priključuje na odvojeno postolje blica (FLST-1).

Ako priključujete bežični prijemnik na komercijalni adapter priključka, pogledajte priručnik za adapter priključka.

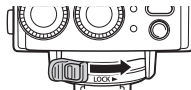
- 1** Pritisnite i držite dugme za otvaranje reze (1) i gurnite rezu u pravcu strelice (2).



- 2** Gurnite prijemnik do kraja u priključak.



- 3** Gurnite rezu u smeru strelice.



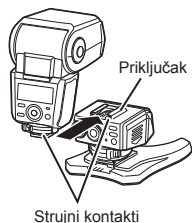
Skidanje prijemnika

Obavite 1. korak postupka navedenog iznad i skinite prijemnik sa priključka.

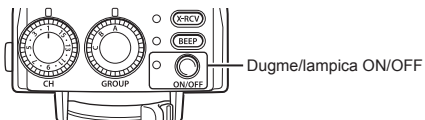
Postavljanje blica na bežični prijemnik

Ako priključujete komercijalni blic na bežični prijemnik, pogledajte priručnik za blic.

- ❗ Obavezno isključite prijemnik i fotoaparata.
 - ❗ Prljavština ili vlaga na strujnim kontaktima mogu da dovedu do kvara. Obrišite prljavštinu ili vlagu pre postavljanja blica na prijemnik.
- 1 Gurnite blic do kraja u priključak prijemnika.



Isključivanje napajanja



- 1 Pritisnite dugme ON/OFF.
- ❗ Ako lampica ON/OFF trepće, baterije su skoro prazne. Zamenite baterije što pre.

Isključivanje napajanja

Pritisnite dugme ON/OFF.

Automatsko isključivanje napajanja

Ako prođe oko 60 minuta bez ikakvog postupka, napajanje će se automatski isključiti. Pritisnite dugme ON/OFF kada ponovo budete hteli da koristite prijemnik.

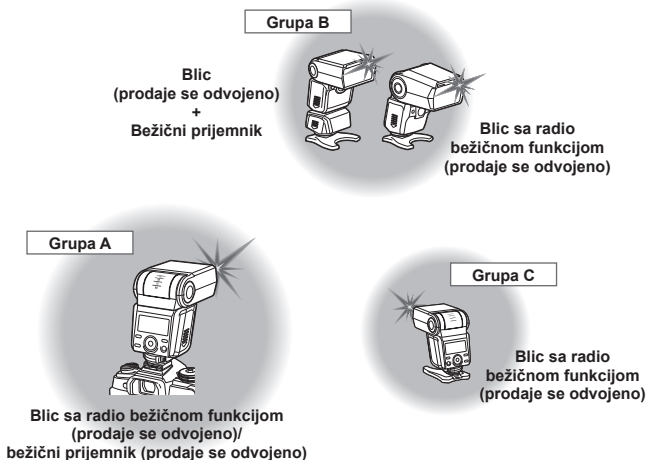
Radio bežično slikanje

Možete da priključite upravljač na kameru i koristite ga i kao blic koji podržava radio bežičnu funkciju za kontrolu ovog bežičnog prijemnika preko radio komunikacija. Ova funkcija radi samo sa Olympus proizvodima koji podržavaju radio bežičnu funkciju.

Informacije o proizvodima koji podržavaju radio bežičnu funkciju potražite na veb-sajtu kompanije Olympus.

Grupna kontrola

Možete da kontrolišete najviše tri grupe prijemnika. Blicevi u okviru svake grupe će se okidati sa istim podešavanjima. Ova funkcija vam omogućava da koristite Olympus blic koji ne podržava radio komunikacije u sklopu sistema za radio komunikaciju.



Daljina za komuniciranje

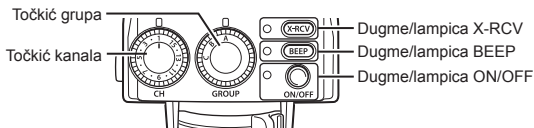
Maksimalna dužina za radio bežične komunikacije pomoću ovog bežičnog prijemnika je oko 30 metara (pod uslovima merenja kompanije Olympus).

- Za ovu daljinu se pretpostavlja da nema prepreka, štitnika niti radio smetnji od drugih uređaja.
- Daljina za komuniciranje može biti kraća, u zavisnosti od položaja uređaja, okolne opreme, vremenskih uslova i drugih faktora.

Frekvencija

Ovaj proizvod koristi opseg od 2,4 GHz za bežične komunikacije. Međutim, drugi bežični uređaji mogu da koriste istu frekvenciju.

Postavljanje



- 1** Uključite blic.
 - Detaljne informacije potražite u priručniku za blic.
- 2** Pritisnite dugme ON/OFF da biste isključili bežični prijemnik.
 - Lampica ON/OFF će se upaliti.
- 3** Pritisnite i držite dugme X-RCV da biste izabrali radni režim.
 - Lampica X-RCV je isključena:
Režim RCV (Podešavate režim kontrole blica i jačinu blica na radio bežičnom upravljaču. Ovaj bežični prijemnik prima informacije o podešavanju i signal za okidanje od bežičnog upravljača. Zatim blic koji je povezan sa ovim bežičnim prijemnikom okida.)
 - Lampica X-RCV je uključena:
Režim X-RCV (Podešavate režim kontrole blica i jačinu blica na blicu koji je povezan sa ovim bežičnim prijemnikom. Ovaj bežični prijemnik prima signal za okidanje od bežičnog upravljača. Zatim blic koji je povezan sa ovim bežičnim prijemnikom okida koristeći podešavanja ovog bežičnog prijemnika.)
- 4** Okrenite točkić grupe da biste izabrali komunikacionu grupu.
- 5** Podesite režim kontrole i jačinu blica.
 - Režim RCV: Podešavate režim kontrole blica i jačinu blica na radio bežičnom upravljaču.
 - Režim X-RCV: Podešavate režim kontrole blica i jačinu blica na blicu koji je povezan sa ovim bežičnim prijemnikom.
- 6** Okrenite točkić kanala da biste izabrali kanal komunikacije.
 - Izaberite isti kanal koji ste podesili na bežičnom upravljaču.

Druga podešavanja

Podešavanje zvuka pištanja koji ukazuje na to kada je blic spreman za okidanje

- 1 Pritisnite i držite dugme BEEP dok se lampica BEEP ne upali.
 - Da biste onemogućili zvuk pištanja, pritisnite i držite dugme BEEP dok se lampica BEEP ne isključi.

Bezbednosna upozorenja

Pažljivo pročitajte UPOZORENJA i MERE OPREZA kako bi se osiguralo bezbedno korišćenje. Ova bezbednosna upozorenja štite kako korisnike, tako i druge ljude i sprečavaju oštećenje imovine.



UPOZORENJE Nepoštovanje mera označenih ovim simbolom može uzrokovati povredu ili smrt.

- Ne koristite blic na mestima gde može biti izložen zapaljivim ili eksplozivnim gasovima. U suprotnom, može doći do požara ili eksplozije.
- Nemojte direktno lemiti, menjati, prepravljati ili rastavljati proizvod.
- Nemojte da pokrivete područje emitovanja svetlosti blica rukom i ne dodirujte područje emitovanja svetlosti posle kontinuiranog emitovanja bljeska. Može vam spaliti kožu.
- Voda i strane materije u uređaju mogu izazvati požar ili strujni udar. Ukoliko je uređaj potopljen u vodi ili je izložen vlazi ili ukoliko se strana materija nalazi u uređaju, odmah ga isključite i pažljivo uklonite baterije. Obratite se svom prodavcu ili konsultujte ovlašćeni servisni centar kompanije Olympus.
- Da biste sprečili saobraćajne nezgode, ne usmeravajte blic ka vozaču u toku vožnje.
- Ne koristite blic ili AF osvetljivač u neposrednoj blizini drugih (naročito odojčadi). Držite blic van domašaja dece. Svetlo blica može da izazove oštećenje vida.
- Da biste sprečili kratke spojeve, nemojte koristiti baterije čije su spoljne zaptivke (izolacioni sloj) oštećene.
- Nemojte mešati stare i nove baterije ili baterije koje su napravili različiti proizvođači.
- Nemojte povezivati supstance kao što je metal na (+) ili (-) polove baterija.



PAŽNJA

Nepoštovanje mera označenih ovim simbolom može uzrokovati povredu ili oštećenje imovine.

- Ako primetite bilo kakve nepravilnosti, kao što su neobičan miris, zvukovi ili dim, prestanite da koristite ovaj uređaj. U suprotnom, može doći do požara ili stvaranja opekotina. Pažljivo uklonite baterije vodeći računa da se ne opečete i obratite se svom prodavcu ili konsultujte ovlašćeni servisni centar kompanije Olympus.
- Postoji opasnost od eksplozije ako se baterija zameni neodgovarajućim tipom baterije.
- Ne koristite uređaj mokrim rukama. To može izazvati nepravilan rad ili strujni udar.
- Ne koristite niti čuvajte baterije u prostorima koji su izloženi izuzetno visokim temperaturama, kao što je direktno sunce, u zatvorenim vozilima tokom sunčanog dana ili u blizini grejača.
- Kontinuirano ponovljeno okidanje može da dovede do negativnih zdravstvenih efekata.
- Prljavština ili voda na kontaktima mogu da izazovu kvar. Uklonite prljavštinu, vodu i druge strane materije pre nego što povežete jedinicu na fotoaparata.

Korišćenje radio bežične funkcije

- Kada koristite funkciju radio bežične komunikacije, pridržavajte se svih lokalnih zakona i propisa.
- Ako koristite proizvod izvan regiona u kome ste ga kupili, možda kršite lokalne propise koji se tiču radiotalasa. Olympus u tom slučaju ne snosi nikakvu odgovornost.
- Isključite proizvod u bolnicama i na drugim mestima gde se nalazi medicinska oprema.
Radio talasi proizvoda mogu imati neželjeni efekat na medicinsku opremu, što može dovesti do kvara i nesreće.
- Isključite proizvod dok ste u avionu.
Upotreba bežičnih uređaja može negativno uticati na rad aviona.

Specifikacije

Tip proizvoda	Bežični radiotalasni prijemnik
Najveća daljina za komuniciranje*1	Oko 30 m
Frekvencija	Opseg od 2,4 GHz
Broj kanala	15
Broj grupa	3
Kontrolni režimi	RCV (upravljačka kontrola blica), X-RCV (povezana kontrola blica)
Indikacija završetka punjenja	Zvuk pištanja
Spoljni terminal	Terminal za sinhronizaciju (izlaz)
Napajanje	AAA alkalne baterije sa suvim ćelijama (2 komada) / AAA NiMH baterije (2 komada)
Funkcija zaštite od prskanja (tip)	Klasa 1 (IPX1)
Vreme korišćenja*1	Oko 6,4 sati (kada se koriste AAA alkalne baterije sa suvim ćelijama)
Radna temperatura/vlažnost*2	Od -10 do 40°C / od 30 do 90%
Garantna temperatura/vlažnost za skladištenje	Od -20 do 60°C / od 10 do 90%
Dimenzije	Oko 59,1 (Š) x 46,1 (V) x 51,0 (D) mm [izuzimajući delove koji štrče]
Težina	75 g [izuzimajući baterije]

Specifikacije podležu promenama bez obaveštenja.

*1 Vrednosti su zasnovane na uslovima za testiranje kompanije Olympus i mogu da se razlikuju u skladu sa uslovima slikanja. Za vrednosti se pretpostavlja da se koriste nove baterije ili potpuno napunjene punjive baterije.

*2 Ako je temperatura niska, zagrejte baterije pre upotrebe. Na primer, stavite baterije u džep.

Tehnička podrška za korisnike u Evropi

Molimo vas da posetite našu Internet stranicu

<http://www.olympus-europa.com>

ili pozovite: Tel. 00800 - 67 10 83 00 (besplatan poziv)

+49 40 - 237 73 899 (poziv se naplaćuje)

datum izdavanja 2018.10.

OLYMPUS[®]

