

OLYMPUS[®]

FR-WR

HR UPUTE

CE

Br. modela: IM013

Zahvaljujemo na kupnji proizvoda tvrtke Olympus.

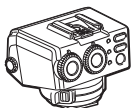
Zbog vaše sigurnosti, molimo vas da prije uporabe pažljivo pročitate ovaj priručnik s uputama.

Uz to, molimo vas da ga držite pri ruci za daljnje informacije.

Molimo pročitate i priručnike za bljeskalicu te bežični prijemnik.

Ako koristite proizvod izvan države ili regije u kojoj je kupljen, možete kršiti lokalne zakone. Olympus ne prihvaća nikakvu odgovornost u ovom slučaju.

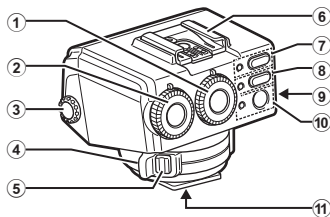
Provjera sadržaja paketa



● Radijski bežični prijemnik: FR-WR

- Torbica
- Upute (ovaj priručnik)
- Jamstvena kartica

Nazivi dijelova



- | | | | |
|--------------------------------------|------|--------------------------------------|------|
| ① Kotačić s grupama (A/B/C) | P. 7 | ⑦ Žaruljica/gumb X-RCV | P. 7 |
| ② Kotačić s kanalima (1-15) | P. 7 | ⑧ Žaruljica/gumb BEEP | P. 8 |
| ③ Vanjski priključak za bljeskalicu* | | ⑨ Poklopac pretinca za baterije..... | P. 3 |
| ④ Zasun..... | P. 4 | ⑩ Žaruljica/gumb ON/OFF..... | P. 5 |
| ⑤ Gumb za otpuštanje zasuna | P. 4 | ⑪ Navoj za tronožac | |
| ⑥ Ležište | P. 5 | | |

* Koristite vanjski priključak za bljeskalicu kad spajate komercijalnu bljeskalicu putem sync kabela. Uvijek zatvorite otvor kad ne koristite vanjski priključak za bljeskalicu.

- ❗ Ako povežete stariji tip komercijalne bljeskalice s visokom voltažom od otprilike 350 V ili više, bežični prijemnik će otkazati.
- ❗ Povežete li bljeskalicu s komunikacijskim priključkom koji ne odgovara standardima Olympusa, bežični prijemnik može otkazati.

Priprema prijemnika

Umetanje baterija (prodaju se odvojeno)

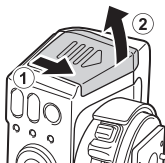
Koje baterije koristiti

Odaberite neke od sljedećih baterija.

- AAA NiMH baterije (x 2)
- AAA alkalne baterije (x 2)
- ❗ AAA manganske baterije ne mogu se koristiti.

Umetanje baterija

1 Otvorite poklopac pretinca za baterije.

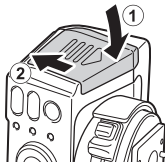


2 Umetnite baterije.

- Provjerite je li polaritet (+/-) ispravan.



3 Zatvorite poklopac pretinca za baterije.

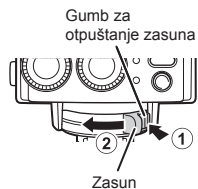


Povezivanje bežičnog prijemnika

Ovaj postupak opisuje kako povezati bežični prijemnik s odvojenim postoljem bljeskalice (FLST-1).

Ako povezujete bežični prijemnik za komercijalni adapter, daljnje informacije potražite u priručniku za adapter.

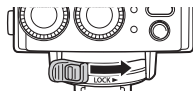
- 1** Pritisnite gumb za otpuštanje zasuna (①), zatim pogurajte zasun u smjeru strelice (②).



- 2** Umetnite prijemnik u potpunosti u ležište.



- 3** Pogurajte zasun u smjeru strelice.



Uklanjanje prijemnika

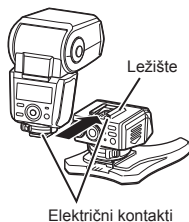
Slijedite korak 1 gore navedenog postupka i uklonite prijemnik iz ležišta.

Povezivanje bljeskalice s bežičnim prijemnikom

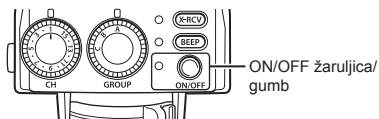
Ako povezujete komercijalnu bljeskalicu s bežičnim prijemnikom informacije potražite u priručniku za bljeskalicu.

- ❗ Provjerite jesu li i prijemnik i bljeskalica isključeni.
- ❗ Prljavština ili vlaga na električnim kontaktima može izazvati kvar. Obrišite svu prljavštinu ili vlagu prije no što povežete bljeskalicu s prijemnikom.

- 1 Umetnite bljeskalicu u potpunosti u ležište prijemnika.



Uključivanje napajanja



- 1 Pritisnite gumb ON/OFF.
- ❗ Ako ON/OFF žaruljica treperi, to znači da su baterije skoro prazne. Promijenite baterije što prije.

Isključivanje napajanja

Pritisnite gumb ON/OFF.

Automatsko isključivanje

Ako nema nikakvih aktivnosti tijekom približno 60 minuta, napajanje će se automatski isključiti. Pritisnite gumb ON/OFF kad ponovno želite koristiti prijemnik.

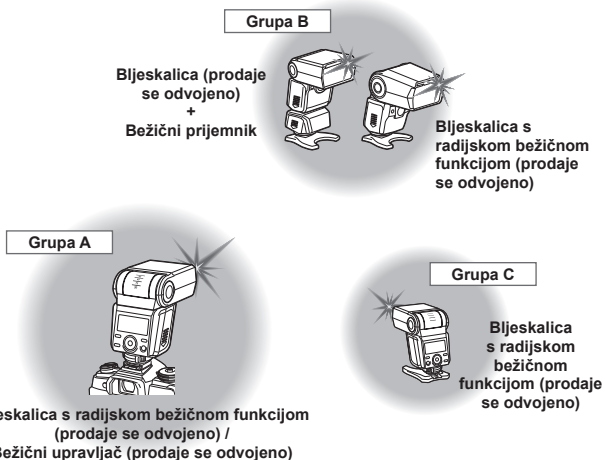
Radijsko bežično fotografiranje

Možete povezati upravljač s fotoaparatom i koristiti ga zajedno s bljeskalicom koja podržava radijsku bežičnu funkciju da biste upravljali ovim bežičnim prijemnikom kroz radijsku komunikaciju. Ova funkcija radi samo kod proizvoda tvrtke Olympus koji podržavaju radijsku bežičnu funkciju.

Pogledajte internetsku stranicu Olympusa za informacije o proizvodima koji podupiru radijsku bežičnu funkciju.

Grupno upravljanje

Možete upravljati s do tri grupe prijemnika. Unutar svake grupe, bljeskalice će se paliti s istim postavkama. Ova funkcija vam omogućava da koristite bljeskalicu tvrtke Olympus koja ne podržava radijsku komunikaciju kao dio radijskog komunikacijskog sustava.



Komunikacijska udaljenost

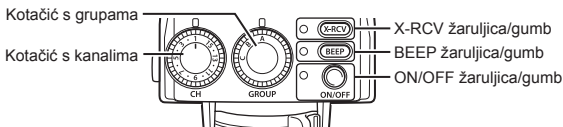
Maksimalna udaljenost za radijsku bežičnu komunikaciju s ovim bežičnim upravljačem je približno 30 metara (po mjernim uvjetima tvrtke Olympus).

- Udaljenost pretpostavlja da nema prepreka, zaštitnih materijala ili radio smetnji s drugih uređaja.
- Komunikacijska udaljenost može biti kraća, ovisno o pozicijama uređaja, okolini, vremenskim uvjetima i drugim faktorima.

Učestalost

Ovaj proizvod koristi 2,4 GHz frekvencijsko područje za bežičnu komunikaciju. Međutim, drugi proizvodi mogu koristiti druge učestalosti.

Postavljanje



- 1** Uključite bljeskalicu.
 - Pogledajte priručnik za bljeskalicu za pojedinosti.
- 2** Pritisnite gumb ON/OFF da biste uključili bežični prijemnik.
 - Žaruljica ON/OFF će zasvijetliti.
- 3** Držite gumb X-RCV da biste odabrali način rada.
 - X-RCV žaruljica je ugašena:
RCV način rada (U ovom načinu rada, vi postavljate način upravljanja bljeskalicom i intenzitet bljeskalice na bežičnom radio upravljaču. Ovaj bežični prijemnik prima informacije o postavkama i signal paljenja od bežičnog radio upravljača. Potom bljeskalica povezana s ovim bežičnim prijemnikom ispaljuje bljesak.)
 - X-RCV žaruljica svijetli:
X-RCV način rada (U ovom načinu rada, vi postavljate način rada upravljanja bljeskalicom i intenzitet bljeskalice na bljeskalici povezanoj s ovim bežičnim prijemnikom. Bežični prijemnik prima signal paljenja od bežičnog upravljača. Potom bljeskalica povezana s ovim bežičnim prijemnikom ispaljuje bljesak prema postavkama tog bežičnog prijemnika.)
- 4** Okrenite kotačić s grupama da biste odabrali komunikacijsku grupu.
- 5** Postavite način rada upravljanja bljeskalicom i intenzitet bljeskalice.
 - RCV način rada: Postavite način rada upravljanja bljeskalicom i intenzitet bljeskalice na bežičnom upravljaču.
 - X-RCV način rada: Postavite način rada upravljanja bljeskalicom i intenzitet bljeskalice na bljeskalici spojenoj na ovaj bežični upravljač.
- 6** Okrenite kotačić s kanalima da biste odabrali komunikacijski kanal.
 - Odaberite isti kanal koji ste postavili na bežičnom upravljaču.

Druge postavke

Postavljanje zvučnog signala da je bljeskalica spremna za upotrebu

- 1** Držite gumb BEEP sve dok ne zasvijetli BEEP žaruljica.
- Da biste isključili zvučni signal, držite gumb BEEP dok se BEEP žaruljica ne ugasi.

Sigurnosne mjere opreza

Pažljivo pročitajte UPOZORENJA i MJERE OPREZA kako biste osigurali sigurno korištenje. Ove sigurnosne mjere opreza štite korisnike i ostale te sprječavaju oštećenja imovine.



UPOZORENJE

Nepriдрžavanje mjera opreza navedenih uz ovaj simbol može uzrokovati osobne ozljede ili smrt.

- Ne koristite bljeskalicu tamo gdje može biti izložena zapaljivim ili eksplozivnim plinovima. U suprotnome može doći do požara ili eksplozije.
- Ne vršite nikakve izmjene, prilagodbe ili dorade na proizvodu te ga ne rasklapajte.
- Ne pokrivajte rukom područje emitiranja svjetla bljeskalice, ne dodirujte područje emitiranja svjetla nakon uzastopnog aktiviranja bljeskalice. Moguće su opekline na koži.
- Voda i strane tvari unutar uređaja mogu uzrokovati požar ili strujni udar. Ako je uređaj uronjen ili izložen vodi ili su u uređaj prodrle strane tvari, odmah isključite napajanje i pažljivo uklonite baterije. Obratite se svojem prodavaču ili se savjetujte s ovlaštenim Olympus servisnim centrom.
- Da bi se spriječile moguće prometne nesreće, nikad ne usmjeravajte bljeskalicu izravno u osobu koja upravlja motornom vozilom.
- Ne koristite bljeskalicu ili AF osvjetljenje vrlo blizu osobe koju snimate (osobito male djece). Držite bljeskalicu izvan dohvata djece. Svjetlo bljeskalice može uzrokovati oštećenja vida.
- Kako biste spriječili kratki spoj, ne koristite baterije s oštećenom vanjskom zaštitom (izolacijska prevlaka).
- Ne miješajte stare i nove baterije ili baterije različitih proizvođača.
- Ne stavljajte tvari poput metala na (+) ili (-) pol baterija.



OPREZ

Nepridržavanje mjera opreza navedenih uz ovaj simbol može uzrokovati osobne ozljede ili oštećenja imovine.

- Ako ste zamijetili bilo kakve nepravilnosti poput neugodnog mirisa, buke ili dima, zaustavite uređaj. U suprotnome može doći do opekline. Pažljivo uklonite baterije da se ne biste opekli, a zatim se obratite svojem prodavaču ili se savjetujte s ovlaštenim Olympus servisnim centrom.
- Postoji opasnost od eksplozije ako se baterija zamjenjuje neodgovarajućim tipom baterije.
- Ne koristite uređaj mokrim rukama. To može izazvati nepravilan rad i strujni udar.
- Ne koristite i ne spremajte baterije u područjima izloženima ekstremno visokim temperaturama, poput direktnog Sunčevog svjetla, u zatvorenom vozilu na sunčan dan ili u blizini grijalice.
- Kontinuirano ponavljanje bljeskanja može dovesti do neželjenih zdravstvenih poteškoća.
- Prljavština ili voda na kontaktima može izazvati nepravilan rad. Uklonite prljavštinu, vodu ili druge strane stvari prije povezivanja jedinice s fotoaparatom.

Korištenje bežične radio funkcije

- Kada koristite funkciju radijske bežične komunikacije, pridržavajte se svih lokalnih zakona i odredbi.
- Ako koristite proizvod izvan regije u kojoj ste ga kupili, možda kršite lokalne odredbe o radio valovima. Olympus ne prihvaća nikakvu odgovornost u ovom slučaju.
- Isključite proizvod u bolnicama i na drugim lokacijama gdje se nalazi medicinska oprema.
Radiovalovi proizvoda mogu imati negativan učinak na medicinsku opremu, te uzrokovati kvar koji može dovesti do nesreće.
- Isključite proizvod kad putujete zrakoplovom.
Upotreba bežičnih uređaja u zrakoplovu može ometati siguran rad zrakoplova.

Pojednostavljena izjava o sukladnosti

Tvrtka OLYMPUS CORPORATION ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa IM013 u skladu s Direktivom 2014/53/EU.

Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <http://www.olympus-europa.com/>



Ovaj znak [prekrižena kanta za smeće na kotačičima prema WEEE Dodatak IV] označava odvojeno prikupljanje električnog i elektroničkog otpada u zemljama Europske unije.

Ovaj uređaj ne bacajte u kućni otpad.

Služite se postojećim sustavima povrata i prikupljanja u svojoj zemlji radi recikliranja ovog proizvoda.

Funkcija radijske bežične komunikacije	
Kompatibilan standard	IEEE 802.15.4 2405 - 2480 MHz
Firmver	Inačica 1.0 ili novija

Specifikacije

Tip proizvoda	Radijski bežični prijemnik
Maksimalna komunikacijska udaljenost*1	Otprilike 30 m
Učestalost	2,4 GHz band
Broj kanala	15
Broj grupa	3
Načini upravljanja	RCV (upravljanje upravljačem bljeskalice) / X-RCV (povezano upravljanje bljeskalicom)
Indikator napunjene baterije	Zvučni signal
Vanjski priključak	Sync priključak (output)
Napajanje	AAA alkalne baterije x 2 / AAA NiMH baterije x 2
Zaštita od malih količina vode (Tip)	Klasa 1 (IPX1)
Vrijeme rada*1	Otprilike 6,4 sata (pri korištenju AAA alkalnih baterija)
Temperatura/vlažnost u radu*2	Od -10 do 40°C / Od 30 do 90%
Temperatura/vlažnost pohrane	Od -20 do 60°C / Od 10 do 90%
Dimenzije	Otprilike 59,1 (Š) x 46,1 (V) x 51,0 (D) mm [ne uključujući projekcijske dijelove]
Težina	75 g [ne uključujući baterije]

Specifikacije se mogu promijeniti bez upozorenja.

*1 Vrijednosti se temelje na Olympusovim uvjetima testiranja i mogu varirati ovisno o uvjetima snimanja. Vrijednosti pretpostavljaju korištenje novih baterija ili potpuno napunjenih punjivih baterija.

*2 Pri niskim temperaturama, zagrijte baterije prije upotrebe. Na primjer, stavite ih u svoj džep.

Europska služba za pomoć korisnicima

Posjetite našu početnu stranicu

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

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

+49 40 - 237 73 899 (uz naplatu)

datum izdavanja 2018.10.

OLYMPUS®

The following importer description applies to products imported into the EU directly by OLYMPUS EUROPA SE & Co. KG only.
OLYMPUS EUROPA SE & Co. KG
Wendenstrasse 14-18, 20097 Hamburg, Germany
Manufactured by OLYMPUS CORPORATION
2951 Ishikawa-machi, Hachioji-shi, Tokyo 192-8507, Japan

