

OLYMPUS[®]

FR-WR

RO INSTRUCȚIUNI

CE

Nr. model: IM013

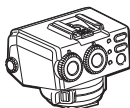
Vă mulțumim pentru că ați achiziționat acest produs Olympus.

Pentru a vă garanta siguranța, vă rugăm să citiți cu atenție acest manual de instrucțiuni înainte de utilizare.

De asemenea, vă rugăm să păstrați manualul la îndemână, pentru a-l consulta pe viitor.

Nu uitați să citiți și manualele de instrucțiuni ale blițului și emițătorului fără fir. Utilizarea produsului în afara țării sau regiunii din care a fost achiziționat poate reprezenta o încălcare a reglementărilor naționale. Olympus nu își asumă nicio răspundere în acest caz.

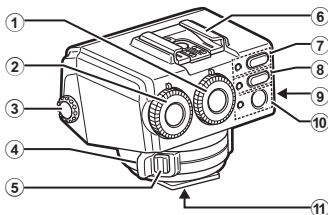
Verificarea conținutului cutiei



- Receptor fără fir prin unde radio: FR-WR

- Genuță
- Instrucțiuni (acest manual)
- Carte de garanție

Denumirea componentelor



- | | |
|---|--|
| ① Selector pentru grupuri (A/B/C) pag. 7 | ⑥ Patină pag. 5 |
| ② Selector pentru canale (1-15) pag. 7 | ⑦ Lampa/butonul X-RCV pag. 7 |
| ③ Priză pentru bliț extern* | ⑧ Lampa/butonul BEEP pag. 8 |
| ④ Opritor pag. 4 | ⑨ Capacul compartimentului pentru baterii pag. 3 |
| ⑤ Butonul de eliberare a opritorului pag. 4 | ⑩ Lampa/butonul ON/OFF pag. 5 |
| | ⑪ Orificiu pentru trepied |

* Utilizați priza pentru bliț extern atunci când conectați un bliț achiziționat din comerț prin intermediul unui cablu de sincronizare. Fixați întotdeauna capacul atunci când nu folosiți priza pentru blițul extern.

- ❗ Receptorul fără fir nu funcționează corespunzător dacă se conectează un model mai vechi de bliț achiziționat din comerț cu tensiune de aproximativ 350 V sau mai mare.
- ❗ Este posibil ca receptorul fără fir să nu funcționeze corespunzător dacă se conectează un bliț a cărui priză de comunicare nu respectă standardul Olympus.

Pregătirea receptorului

Introducerea bateriilor (vândute separat)

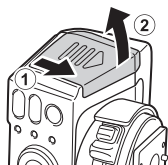
Bateriile recomandate

Alegeți dintre următoarele baterii.

- Baterii AAA NiMH (x 2)
- Baterii AAA alcaline uscate (x 2)
- ❗ Bateriile AAA pe bază de mangan nu sunt recomandate.

Introducerea bateriilor

- 1 Deschideți capacul compartimentului pentru baterii.



- 2 Introduceți bateriile.
 - Asigurați-vă că polaritatea (+/-) este corectă.



- 3 Închideți capacul compartimentului pentru baterii.

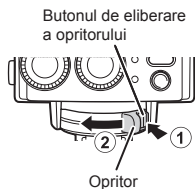


Conectarea receptorului fără fir

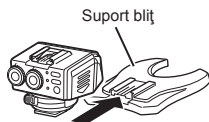
În cele ce urmează este descrisă procedura de fixare a receptorului fără fir pe un suport pentru bliț separat (FLST-1).

Dacă montați receptorul fără fir pe un adaptor de patină achiziționat din comerț, consultați manualul de instrucțiuni al adaptorului de patină.

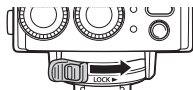
- 1** Țineți apăsat butonul de eliberare a opritorului (①) și glisați opritorul în direcția indicată de săgeată (②).



- 2** Introduceți până la capăt receptorul în suportul pentru bliț.



- 3** Glisați opritorul în direcția indicată de săgeată.



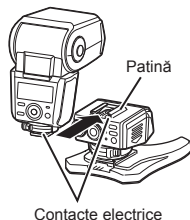
Scoaterea receptorului

Efectuați pasul 1 al procedurii de mai sus și scoateți receptorul din suportul pentru bliț.

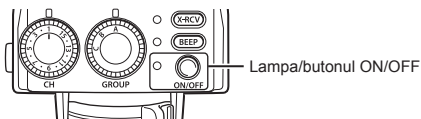
Conectarea blițului la receptorul fără fir

Dacă montați un bliț achiziționat din comerț la receptorul fără fir, consultați manualul de instrucțiuni al blițului.

- 1 Asigurați-vă că atât receptorul, cât și blițul sunt oprite.
 - 1 Murdăria sau apa de pe contactele electrice pot cauza o defecțiune. Îndepărtați murdăria sau apa înainte de a atașa blițul la receptor.
- 1** Introduceți până la capăt blițul în patina receptorului.



Pornirea



- 1 Apăsați butonul ON/OFF.
- 1 Dacă lampa ON/OFF se aprinde intermitent, înseamnă că bateriile sunt aproape consumate. Înlocuiți bateriile cât mai curând posibil.

Oprirea

Apăsați butonul ON/OFF.

Oprirea automată

Dacă nu se efectuează nicio operațiune timp de aproximativ 60 de minute, alimentarea este oprită automat. Apăsați butonul ON/OFF dacă doriți să utilizați receptorul din nou.

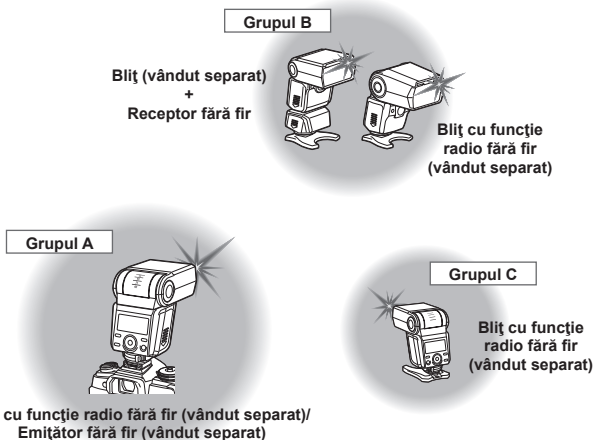
Fotografierea radio fără fir

Puteți atașa un emițător la aparatul foto și puteți utiliza emițătorul pe post de bliț care acceptă funcția radio fără fir pentru a controla acest receptor fără fir prin comunicare radio. Această funcție poate fi utilizată numai cu produsele Olympus compatibile cu funcția radio fără fir.

Consultați site-ul Olympus pentru informații despre produsele care acceptă funcția radio fără fir.

Controlul grupurilor

Puteți controla până la trei grupuri de receptoare. În fiecare dintre grupuri, blițul va declanșa cu aceleași setări. Cu această funcție puteți utiliza un bliț Olympus care nu acceptă comunicarea radio ca parte a unui sistem de comunicare radio.



Distanța de comunicare

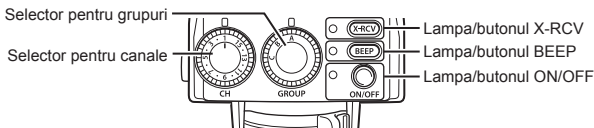
În cazul acestui receptor fără fir, distanța maximă pentru comunicarea radio fără fir este de aproximativ 30 de metri (în condițiile măsurărilor efectuate de Olympus).

- Se presupune că la această distanță nu există obstacole, materiale folosite pentru ecranare sau interferențe radio de la alte dispozitive.
- Distanța de comunicare poate fi mai scurtă în funcție de pozițiile dispozitivelor, mediul înconjurător, condițiile meteorologice și alți factori.

Frecvența

Acest produs utilizează banda de 2,4 GHz pentru comunicarea fără fir. Este însă posibil ca și alte dispozitive fără fir să utilizeze aceeași frecvență.

Configurarea



- 1** Porniți blițul.
 - Pentru detalii, consultați manualul blițului.
- 2** Apăsați butonul ON/OFF pentru a porni receptorul fără fir.
 - Lampa ON/OFF se aprinde.
- 3** Țineți apăsat butonul X-RCV pentru a selecta un mod de funcționare.
 - Lampa X-RCV este stinsă:
Modul RCV (Setați modul de control al blițului și intensitatea blițului pentru emițătorul fără fir. Acest receptor radio fără fir primește informațiile despre setări și semnalul de declanșare de la emițătorul fără fir. După aceea, blițul conectat la acest receptor fără fir declanșează o dată.)
 - Lampa X-RCV este aprinsă:
Modul X-RCV (Setați modul de control al blițului și intensitatea blițului pentru blițul conectat la acest receptor fără fir. Acest receptor fără fir primește un semnal de declanșare de la emițătorul fără fir. După aceea, blițul conectat la acest receptor fără fir declanșează o dată, cu setările acestui receptor fără fir.)
- 4** Rotiți selectorul pentru grupuri pentru a selecta un grup de comunicare.
- 5** Setați modul de control al blițului și intensitatea blițului.
 - Modul RCV: Setați modul de control al blițului și intensitatea blițului pentru emițătorul fără fir.
 - Modul X-RCV: Setați modul de control al blițului și intensitatea blițului pentru blițul conectat la acest receptor fără fir.
- 6** Rotiți selectorul pentru canale pentru a selecta un canal de comunicare.
 - Selectați același canal pe care l-ați setat la emițătorul fără fir.

Alte setări

Setarea unui bip pentru semnalarea faptului că blițul este gata de declanșare

- 1 Țineți apăsat butonul BEEP până când lampa BEEP se aprinde.
 - Pentru dezactivarea bipului, țineți apăsat butonul BEEP până când lampa BEEP se stinge.

Măsuri de siguranță

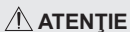
Citiți cu atenție secțiunile AVERTISMENT și ATENȚIE pentru a asigura utilizarea în siguranță. Aceste măsuri de siguranță protejează atât utilizatorii, cât și alte persoane și previn distrugerea proprietății.



AVERTISMENT

Nerespectarea precauțiilor indicate de acest simbol poate cauza răni sau decese.

- Nu utilizați blițul în locuri în care poate fi expus la gaze inflamabile sau explozive. În caz contrar, se pot produce combustii sau explozii.
- Nu efectuați în mod direct lucrări de lipire sau de modificare, remodelare sau dezasamblare a produsului.
- Nu acoperiți zona de emisie a luminii blițului cu mâna și nu atingeți această zonă după declanșări succesive. Acest lucru poate cauza arsuri ale pielii.
- Apa sau corpuri străine în interiorul dispozitivului pot cauza incendiu sau șocuri electrice. Dacă dispozitivul este scufundat în sau expus la apă sau dacă în interior sunt găsite corpuri străine, opriți aparatul foto imediat și scoateți bateriile cu grijă. Contactați furnizorul sau consultați un centru de service autorizat Olympus.
- Pentru a preveni accidentele în trafic, nu orientați blițul spre o persoană care conduce un autovehicul.
- Nu utilizați blițul sau dispozitivul de iluminare AF în apropierea altor persoane (în special a copiilor mici). Nu lăsați blițul la îndemâna copiilor. Lumina blițului poate cauza deficiențe de vedere.
- Pentru a evita producerea unui scurtcircuit, nu folosiți baterii cu învelișul (stratul izolator) deteriorat.
- Nu utilizați concomitent baterii noi și vechi sau baterii fabricate de producători diferiți.
- Nu conectați materiale, cum ar fi metale, la polii (+) sau (-) ai bateriilor.



ATENȚIE

Nerespectare precauțiilor indicate de acest simbol poate cauza răni sau deteriorarea proprietății.

- În cazul în care constatați situații anormale, cum ar fi miros, zgomot sau fum, nu mai folosiți dispozitivul. În caz contrar, se poate produce incendiu sau arsuri. Scoateți bateriile cu atenție pentru a evita să vă ardeți și contactați furnizorul sau consultați un centru de service autorizat Olympus.
- Există riscul unei explozii dacă înlocuiți acumulatorul cu un altul de tip incorect.
- Nu manevrați cu mâinile ude. Acest lucru poate duce la defectare sau șoc electric.
- Nu folosiți sau depozitați bateriile în locuri expuse la temperaturi extrem de ridicate, cum ar fi lumina directă a soarelui, într-un vehicul închis într-o zi însorită sau lângă un calorifer.
- Declanșarea continuă repetată poate provoca efecte adverse asupra sănătății.
- Murdăria sau apa de pe contacte poate provoca defecțiuni. Îndepărtați murdăria, apa sau alte corpuri străine înainte de a atașa unitatea la aparatul foto.

Utilizarea funcției radio fără fir

- Atunci când utilizați funcția de comunicare radio fără fir, respectați toate legile și reglementările naționale.
- Dacă utilizați produsul în afara țării sau regiunii din care a fost achiziționat, este posibil să încălcați reglementările naționale privind undele radio. Olympus nu își asumă nicio răspundere în acest caz.
- Opriti produsul în spitale sau alte locații în care există echipamente medicale. Undele radio de la produs pot afecta negativ echipamentele medicale, cauzând defecțiuni care pot determina accidente.
- Opriti produsul când sunteți la bordul unei aeronave. Utilizarea dispozitivelor fără fir la bord poate împiedica funcționarea aeronavei în condiții de siguranță.

Declarație de conformitate simplă

Prin prezenta, OLYMPUS CORPORATION declară faptul că echipamentul radio de tip IM013 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al declarației de conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet: <http://www.olympus-europa.com/>



Acest simbol [pubelă cu două linii întretăiate WEEE Anexa IV] indică faptul că, în țările Uniunii Europene, echipamentele electrice și electronice uzate trebuie colectate separat.

Vă rugăm, nu aruncați echipamentul împreună cu reziduurile menajere.

Vă rugăm, folosiți spațiile de colectare existente în țara dumneavoastră pentru acest produs.

Funcția de comunicare radio fără fir	
Standard compatibil	IEEE 802.15.4 2405 - 2480 MHz
Firmware	Versiunea 1.0 sau ulterioară

Date tehnice

Tip produs	Receptor fără fir prin unde radio
Distanță de comunicare maximă*1	Aprox. 30 m
Frecvența	Banda de 2,4 GHz
Număr de canale	15
Număr de grupuri	3
Moduri de control	RCV (control bliț emițător), X-RCV (control bliț conectat)
Semnalarea finalizării procesului de încărcare	Semnal sonor (bip)
Priză pentru echipament extern	Priză de sincronizare (ieșișe)
Alimentare	Baterii alcaline uscate AAA x 2/baterii NiMH AAA x 2
Funcție de protecție împotriva stropilor de lichid (tip)	Clasa 1 (IPX1)
Durata de funcționare*1	Aprox. 6,4 ore (cu baterii alcaline uscate AAA)
Temperatura/umiditatea de funcționare*2	De la -10 la 40°C/de la 30 la 90%
Temperatura/umiditatea de păstrare	De la -20 la 60°C/de la 10 la 90%
Dimensiuni	Aprox. 59,1 (L) x 46,1 (H) x 51,0 (l) mm [fără părțile proeminente]
Greutate	75 g [fără baterii]

Datele tehnice pot fi modificate fără aviz.

*1 Valorile indicate sunt obținute în condițiile de testare Olympus și pot diferi în funcție de condițiile de fotografiere. Aceste valori presupun folosirea de baterii noi sau acumulate complet încărcate.

*2 La temperaturi joase, încălziți bateriile înainte de utilizare. De exemplu, puneți-le în buzunar.

Suport tehnic pentru clienți în Europa

Vă rugăm să vizitați pagina noastră de internet

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

sau sunați la: Tel. 00800 - 67 10 83 00 (telefon gratuit)

+49 40 - 237 73 899 (taxabil)

Data emiterii 10.2018

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

