

OLYMPUS[®]

FR-WR

NO INSTRUKSJONER

CE

Modellnr.: IM013

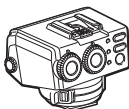
Takk for at du kjøpte dette Olympus-produktet.

For din egen sikkerhet må du lese denne bruksanvisningen nøye før bruk.

I tillegg bør du oppbevare bruksanvisningen tilgjengelig for fremtidig referanse. Pass på å lese bruksanvisningene for blitsen og den trådløse styringsenheten også.

Hvis du bruker produktet utenfor landet eller regionen der det ble kjøpt, kan det hende du bryter lokale bestemmelser. Olympus påtar seg ikke noe ansvar i dette tilfellet.

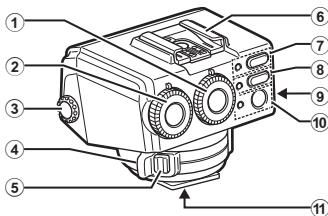
Kontroller innholdet av pakken



- Trådløs radiobølgemottaker: FC-WR

- Etui
- Instruksjoner (denne håndboken)
- Garantikort

Navn på deler



① Gruppehjul (A/B/C)	s. 7	⑦ X-RCV-lampe/-knapp	s. 7
② Kanalhjul (1–15).....	s. 7	⑧ BEEP-lampe/-knapp	s. 8
③ Ekstern blitskontakt*		⑨ Batterideksel	s. 3
④ Lås	s. 4	⑩ ON/OFF-lampe/-knapp	s. 5
⑤ Låsutløserknapp	s. 4	⑪ Stativsockel	
⑥ Blitssko	s. 5		

* Bruk den eksterne blitskontakten når du kobler til en kommersiell blits via en synkroniseringsledning. Sett alltid på hetten når du ikke bruker den eksterne blitskontakten.

- ❗ Hvis du kobler til en eldre kommersiell blitstype med en spenning på ca. 350 V eller høyere, vil ikke den trådløse mottakeren virke som den skal.
- ❗ Hvis du kobler til en blits med en kommunikasjonskontakt som ikke oppfyller Olympus-standarder, kan det hende den trådløse mottakeren ikke virker som den skal.

Klargjøre mottakeren

Sette inn batteriene (selges separat)

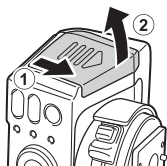
Batteri som kan brukes

Velg blant disse batteriene.

- AAA NiMH-batterier (× 2)
- AAA alkaliske tørrbatterier (× 2)
- ❗ AAA manganbatterier kan ikke brukes.

Sette inn batteriene

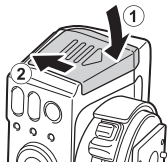
- 1 Åpne batteridekselet.



- 2 Sett inn batteriene.
 - Forviss deg om at polariteten (+/-) er korrekt.



- 3 Lukk batteridekselet.

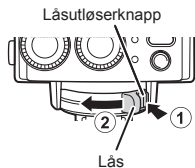


Feste den trådløse mottakeren

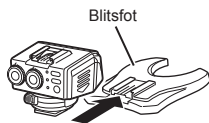
Denne prosedyren beskriver hvordan du fester den trådløse mottakeren til en separat blitsfot (FLST-1).

Hvis du fester den trådløse mottakeren til en kommersiell blitskoadapter, se bruksanvisningen for blitskoadapteren.

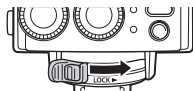
- 1** Hold nede låsutløserknappen (①) og skyv låsen i pilretningen (②).



- 2** Sett mottakeren helt inn i blitsfoten.



- 3** Skyv låsen i pilretningen.



Fjerne mottakeren

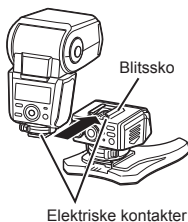
Utfør trinn 1 i ovenstående prosedyre, og fjern mottakeren fra blitsfoten.

Feste blitsen på den trådløse mottakeren

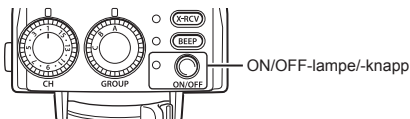
Hvis du fester en kommersiell blits til den trådløse mottakeren, se bruksanvisningen for blitsen.

- ❗ Forviss deg om at både mottakeren og blitsen er slått av.
- ❗ Smuss eller fuktighet på de elektriske kontaktene kan forårsake feil. Tørk av eventuell smuss eller fuktighet før du fester blitsen på mottakeren.

- 1 Sett blitsen helt inn i blitsskoen på mottakeren.



Slå på strømmen



- 1 Trykk på ON/OFF-knappen.

- ❗ Hvis ON/OFF-lampen blinker, er batteriene svært svake. Skift ut batteriene så snart som mulig.

Slå av strømmen

Trykk på ON/OFF-knappen.

Automatisk strøm av

Hvis det går ca. 60 minutter uten bruk, slås strømmen av automatisk. Trykk på ON/OFF-knappen når du vil bruke mottakeren igjen.

Fotografering med trådløs radio

Du kan koble en styringsenhet til kameraet og bruke styringsenheten og en blits som støtter trådløsfunksjonen til å styre denne trådløse mottakeren via radiokommunikasjon. Denne funksjonen fungerer bare med Olympus-produkter som støtter den trådløse radiofunksjonen.

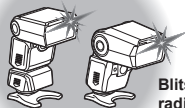
Se Olympus-nettstedet for informasjon om produkter som støtter den trådløse radiofunksjonen.

Gruppekontroll

Du kan kontrollere opptil tre grupper med mottakere. Innenfor hver gruppe vil blitsene avfyres med de samme innstillingene. Med denne funksjonen kan du bruke en Olympus-blits som ikke støtter radiokommunikasjon som en del av et radiokommunikasjonssystem.

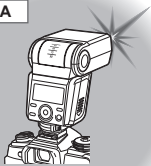
Gruppe B

Blits (selges separat)
+
Trådløs mottaker



Blits med trådløs
radiofunksjon
(selges separat)

Gruppe A



Blits med trådløs radiofunksjon (selges separat) /
Trådløs styringsenhet (selges separat)

Gruppe C



Blits med trådløs
radiofunksjon
(selges separat)

Kommunikasjonsavstand

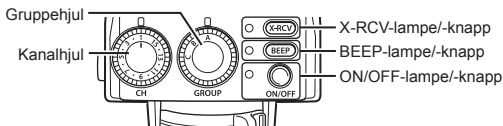
Den maksimale avstanden for trådløs radiokommunikasjon med denne trådløse mottakeren er ca. 30 meter (under Olympus' målebetingelser).

- Denne avstanden forutsetter at det ikke er noen hindringer, skjermingsmaterialer eller radioforstyrrelser fra andre enheter.
- Avstanden for kommunikasjon kan være kortere, avhengig av plasseringen til enhetene, omgivelsene, værforhold og andre faktorer.

Frekvens

Dette produktet bruker 2,4 GHz-båndet for trådløs kommunikasjon. Andre trådløse enheter kan imidlertid bruke samme frekvens.

Oppsett



- 1 Slå på blitsen.
 - Se nærmere informasjon i bruksanvisningen for blitsen.
- 2 Trykk på ON/OFF-knappen for å slå på den trådløse mottakeren.
 - ON/OFF-lampen tennes.
- 3 Hold nede X-RCV-knappen for å velge en driftsmodus.
 - X-RCV-lampen er av: RCV-modus (du stiller inn blitskontrollmodus og blitsintensitet på den trådløse styringsenheten. Denne trådløse mottakeren mottar innstillingsinformasjonen og avfyringssignalet fra den trådløse styringsenheten. Da utløser blitsen som er koblet til denne trådløse mottakeren, et blink.)
 - X-RCV-lampen er på: X-RCV-modus (du stiller inn blitskontrollmodus og blitsintensitet på blitsen som er koblet til denne trådløse mottakeren. Denne trådløse mottakeren mottar et avfyringssignal fra den trådløse styringsenheten. Da utløser blitsen som er koblet til denne trådløse mottakeren, et blink med denne trådløse mottakerens innstillinger.)
- 4 Drei gruppehjulet for å velge en kommunikasjonsgruppe.
- 5 Still inn blitskontrollmodus og blitsintensitet.
 - RCV-modus: Still inn blitskontrollmodus og blitsintensitet på den trådløse styringsenheten.
 - X-RCV-modus: Still inn blitskontrollmodus og blitsintensitet på blitsen som er koblet til denne trådløse mottakeren.
- 6 Drei kanalhjulet for å velge en kommunikasjonskanal.
 - Velg den samme kanalen som du har stilt inn på den trådløse styringsenheten.

Andre innstillinger

Stille inn en pipelyd for å indikere at blitsen er klar til avfyring

- 1 Hold nede BEEP-knappen til BEEP-lampen lyser.
 - For å deaktivere pipelyden holder du nede BEEP-knappen til BEEP-lampen slukkes.

Sikkerhetsanvisninger

Les ADVARSLER og FORSIKTIGHETSREGLER grundig for sikker bruk. Dette er forsiktighetsregler som beskytter bruker og andre, og forebygger mot skade på eiendom.



ADVARSEL

Unnlates det å følge forsiktighetsreglene som dette symbolet viser til, kan det resultere i personskade eller død.

- Ikke bruk blitsen på et sted hvor den kan eksponeres for brannfarlige eller eksplosive gasser. Hvis ikke, kan det resultere i brann eller eksplosjon.
- Ikke lodd direkte på produktet eller endre det, omforme eller ta det fra hverandre.
- Ikke dekk til det lysavgivende området med hånden eller ta på det lysavgivende området etter kontinuerlig blitsbruk. Huden kan bli brent.
- Vann og fremmedlegemer inni produktet kan forårsake brann eller elektrisk støt. Hvis produktet legges i vann eller utsettes for vann, eller det trenger fremmedlegemer inn i det, må strømmen slås av umiddelbart og batteriene fjernes forsiktig. Kontakt din forhandler eller rådfør deg med et av Olympus' autoriserte serviceverksteder.
- For å unngå en trafikkulykke ikke rett blitsen mot en person som kjører et motorkjøretøy.
- Ikke bruk blitsen eller AF-lyset i nærheten av andre mennesker (spesielt viktig når det gjelder spedbarn). Ikke la blitsen være tilgjengelig for barn. Blitslyset kan gi øyeskader.
- For å unngå kortslutning, ikke bruk batterier med ødelagt utvendig forsegling (isolasjonsbelegg).
- Ikke bland gamle og nye batterier, eller batterier som er laget av forskjellige produsenter.
- Ikke koble materialer som metall til (+) eller (-) på batterier.



FORSIKTIG

Unnlates det å følge forsiktighetsreglene som dette symbolet viser til, kan det resultere i personskade eller ødeleggelse på eiendom.

- Hvis du legger merke til noe uvanlig, som f.eks. lukt, støy eller røyk, ikke bruk utstyret mer. Hvis ikke, kan det resultere i brann eller forbrenning. Fjern batteriene forsiktig for å unngå at du brenner deg selv, og ta kontakt med forhandleren eller Olympus' autoriserte serviceverksted.
- Bruk av feil type batteri kan medføre eksplosjonsfare.
- Må ikke brukes med våte hender. Dette kan føre til funksjonsfeil og elektrisk sjokk.
- Ikke bruk eller oppbevar batterier i områder som er utsatt for ekstremt høye temperaturer, som i direkte sollys, i en lukket bil på en solrik dag, eller i nærheten av en varmekilde.
- Kontinuerlig avfiring kan føre til skadelige helseplager.
- Smuss eller vann på kontaktene kan føre til funksjonsfeil. Fjern smuss, vann eller andre fremmedlegemer før du fester enheten på kameraet.

Bruke trådløsradiofunksjonen

- Når du bruker trådløsradiokommunikasjon, må du overholde alle lokale lover og forskrifter.
- Hvis du bruker produktet utenfor regionen der det ble kjøpt, kan det hende du bryter lokale bestemmelser for radiobølger. Olympus påtar seg ikke noe ansvar i dette tilfellet.
- Slå av produktet på sykehus og andre steder hvor det finnes medisinsk utstyr. Radiobølger fra produktet kan påvirke medisinsk utstyr og forårsake feil som kan føre til ulykker.
- Slå av produktet når du er om bord på fly.
Bruk av trådløse enheter om bord kan hemme trygg betjening av flyet.

Enkel samsvarserklæring

OLYMPUS CORPORATION bekrefter med dette at radioutstyr av type IM013 er i samsvar med direktiv 2014/53/EF.

Den fullstendige teksten i EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende internettadresse: <http://www.olympus-europa.com/>



Dette symbolet [søppelkasse med kryss over, WEEE vedlegg IV] viser til separat avfallsbehandling for brukt elektrisk og elektronisk utstyr i EU-land.

Ikke kast utstyret i vanlig husholdningsavfall.

Lever det i stedet til gjenvinningssystemet for denne type produkter i ditt land.

Trådløs radiokommunikasjonsfunksjon	
Kompatibel standard	IEEE 802.15.4 2405 - 2480 MHz
Fastvare	Versjon 1.0 eller nyere

Spesifikasjoner

Produkttype	Trådløs radiobølgemottaker
Maksimal kommunikasjonsavstand*1	Ca. 30 m
Frekvens	2,4 GHz-båndet
Antall kanaler	15
Antall grupper	3
Kontrollmoduser	RCV (blitskontroll fra styringsenhet), X-RCV (tilkoblet blitskontroll)
Indikator for fullført lading	Pipelyd
Ekstern kontakt	Synkroniseringskontakt (utgang)
Strømforsyning	AAA alkaliske tørrbatterier × 2 / AAA NiMH-batterier × 2
Tetthetsfunksjon mot vannsprut (Type)	Klasse 1 (IPX1)
Driftsvarighet*1	Ca. 6,4 timer (ved bruk av AAA alkaliske tørrbatterier)
Driftstemperatur/ fuktighet*2	Fra -10 til 40 °C / fra 30 til 90 %
Garantert lagringstemperatur/ fuktighet	Fra -20 til 60 °C / fra 10 til 90 %
Mål	Ca. 59,1 (B) × 46,1 (H) × 51,0 (D) mm [unntatt utstikkende deler]
Vekt	75 g [unntatt batteriene]

Spesifikasjoner kan endres uten varsel.

*1 Verdiene er basert på testvilkårene til Olympus og kan variere med fotograferingsforholdene. Verdiene forutsetter at du bruker nye batterier eller fullt oppladde oppladbare batterier.

*2 Ved lave temperaturer bør batteriene varmes før bruk. Legg for eksempel batteriene i lommen din.

Teknisk kundeservice i Europa

Se vår hjemmeside

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

eller ring: Tlf.: 00800 - 67 10 83 00 (gratis)

+49 40 - 237 73 899 (mot gebyr)

Utstedelsesdato 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

