

SONY®

Live-View-kauko-ohjain

RM-LVR1

Tämä käsikirja täydentää yksikön käyttöohjeita.



Käsikirjassa esitellään eräitä lisättyjä tai muutettuja toimintoja sekä kuvataan niiden toimintaa.

Lue myös yksikön käyttöohjeet.

Sisällysluettelo

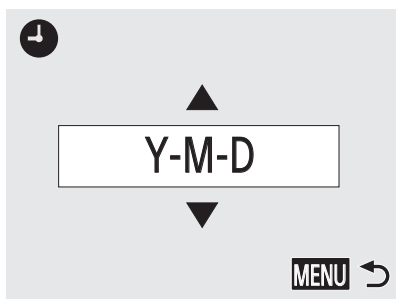
Kellon asetus	3
Painikkeiden lukitustoiminto	4
LCD-näytön ilmaisimien	5
REC-näyttö videoiden tai väliajoin otettavien kuvien tallennustilassa	5
Näytön ilmaisimen vaihtaminen DISP-painikkeella	5
Kameran asetus	6
Kameran asetusten muuttaminen tämän yksikön MENU-painikkeen avulla	6
Automaattivalotuksen asetus	7
Automaattinen kameran päivämäärän asetus	7
Zoomaus	8
Varoitusviesti	9
Muistikorttivaroituksen ilmaisimien	9
Usean kameran ohjaus HDR-AS100V	10
Yksikön valmisteleminen	10
Kameran rekisteröinti tässä yksikössä	11
Yksikön LCD-näytön ilmaisimet	12
Yksikön yhdistäminen kameroihin	14
Live-View-näytön vaihtaminen	14
Kuvien tallentaminen	15
Verkkoasetusten palauttaminen	16

Kellon asetus

Voit määrittää vuoden, kuukauden, päivän ja ajan valitsemalla  Main Settings (Pääasetukset) →  Clock Setting (Kellon asetus).
Voit myös valita päivämäärämuodon.

1 Saat asetusvaihtoehdot näkyviin painamalla MENU-painiketta. Valitse sitten  Main Settings (Pääasetukset) →  Clock Setting (Kellon asetus).

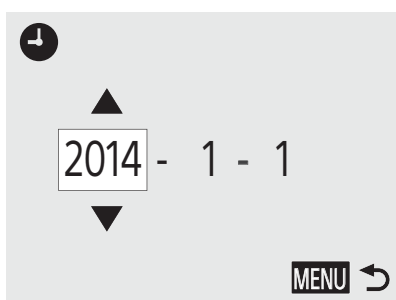
2 Valitse haluamasi päivämäärämuoto ja paina sitten REC/ENTER-painiketta.



Y-M-D	Vuosi-kuukausi-päivä
M-D-Y	Kuukausi-päivä-vuosi
M(Eng)-D-Y	Kuukausi (englanniksi)-päivä-vuosi
D-M-Y	Päivä-kuukausi-vuosi

3 Valitse haluamasi päivämäärä painamalla UP- tai DOWN-painiketta ja vahvista sitten valinta painamalla REC/ENTER-painiketta.

Voit palata edelliseen asetukseen painamalla MENU-painiketta.



Huomautus

- Ensimmäisellä käyttökerralla ja yksikön ohjelmiston päivityksen yhteydessä näkyy kellon asetuksen näyttö. Aseta kello, ennen kuin käytät tätä yksikköä.

Painikkeiden lukitustoiminto

Tämä toiminto estää sinua painamasta yksikön painikkeita vahingossa kantaessasi sitä.

Voit ottaa painikkeiden lukitustoiminnon käyttöön painamalla MENU-painiketta vähintään kahden sekunnin ajan.



Painikkeiden ollessa lukittuina yksikön LCD-näytössä näkyy **HOLD**. Yksikön REC/ENTER-, DISP-, UP- ja DOWN-painikkeet ovat poissa käytöstä.

Voit poistua painikkeiden lukitustilasta painamalla yksikön MENU-painiketta vähintään kahden sekunnin ajan tai katkaisemalla yksikön virran painamalla ON/OFF (virta) -painiketta.

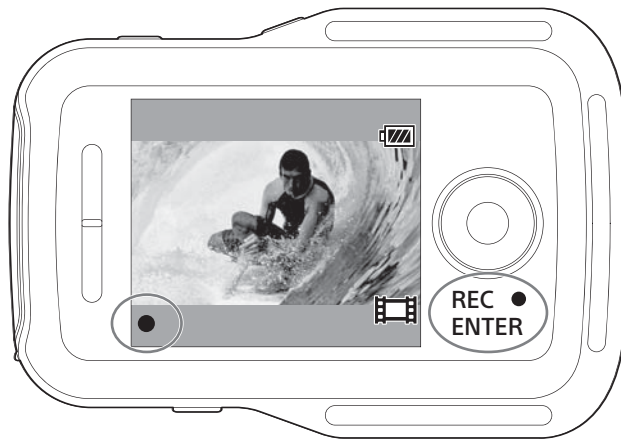
Huomautuksia

- Painikkeiden lukitustoiminto on käytettävissä vain, kun yksiköllä on Wi-Fi-yhteys kameraan. Kun yhteyttä ei ole, painikkeiden lukitustoimintoa ei voi käyttää.
- Painikkeiden lukitustoimintoa ei voi käyttää MENU-näytössä.
- Kun tämän yksikön ja kameran välinen Wi-Fi-yhteys katkeaa, painikkeiden lukitustoiminto poistuu käytöstä.

LCD-näytön ilmainen

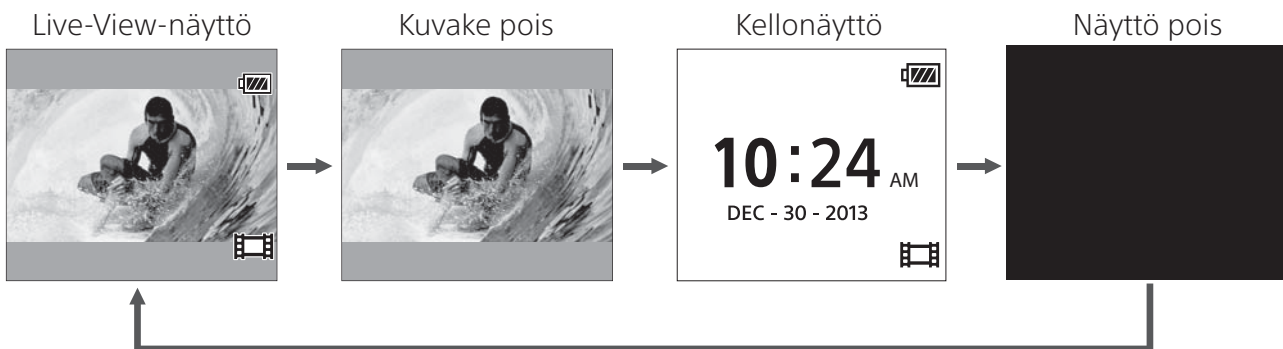
REC-näyttö videoiden tai väliajoin otettavien kuvien tallennustilassa

Kun aloitat tallennuksen painamalla yksikön REC/ENTER-painiketta, REC/Wi-Fi-lampun valo vaihtuu sinisestä punaiseksi ja näytön vasempaan alakulmaan tulee ●.



Näytön ilmaisimen vaihtaminen DISP-painikkeella

Kun tällä yksiköllä on Wi-Fi-yhteys kameraan, yksikön LCD-näyttö vaihtuu DISP-painiketta painamalla seuraavasti:



Kameran asetus

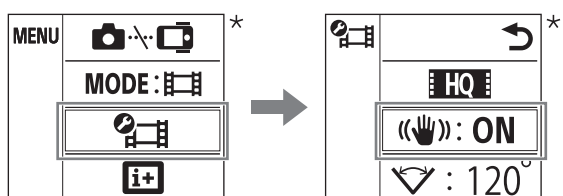
Kameran asetusten muuttaminen tämän yksikön MENU-painikkeen avulla

Voit muuttaa tämän yksikön asetuksia painamalla yksikön MENU-painiketta. Voit myös muuttaa kameran asetuksia painamalla tämän yksikön MENU-painiketta, kun yksiköllä on Wi-Fi-yhteys kameraan.

• SteadyShot-asetus

Voit määrittää kameran SteadyShot-asetuksen valitsemalla MENU →

📷* Camera Settings (Kameran asetukset).



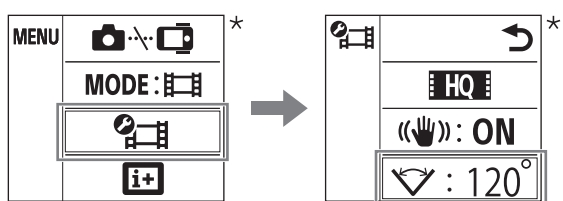
ON	SteadyShot on käytössä.
OFF	SteadyShot ei ole käytössä.

* Yksikön LCD-näytössä näkyvä kuvake vaihtuu yhdistettynä olevan kameran tallennustilan mukaan.

• Kenttäkulman asetus

Voit määrittää kameran kenttäkulman asetuksen valitsemalla MENU →

📷* Camera Settings (Kameran asetukset).




120°	Tallentaa kenttäkulmalla 120°.
170°	Tallentaa kenttäkulmalla 170°.

* Yksikön LCD-näytössä näkyvä kuvake vaihtuu yhdistettynä olevan kameran tallennustilan mukaan.

Huomautuksia

- Kun tällä yksiköllä ei ole Wi-Fi-yhteyttä kameraan, kameran asetusten kuvake ei näy yksikön LCD-näytössä.
- SteadyShot-asetus ja kenttäkulman asetus ovat käytössä vain yhteensopivissa kameroissa. Katso myös yhteensopivuustiedot.

Automaattivalotuksen asetus

Kun tämä yksikkö yhdistetään Sony Digital Still Camera QX -sarjan kameraan tai muuhun yhteensopivaan kameraan, kameran valotustilaksi asetetaan automaattisesti  Intelligent Auto.

Huomautuksia

- Automaattisen valotusasetuksen toiminto ei ole yhteensopiva HDR-AS15/AS30V/AS100V-mallien kanssa.
- Automaattisen valotusasetuksen toiminto on käytettävissä vain yhteensopivien kameroiden kanssa. Katso myös yhteensopivuustiedot.
- Yhdistettynä olevan kameramallin mukaan (onko kamerassa esimerkiksi tilavalitsin) valotustila voi pysyä muuttumattomana.

Automaattinen kameran päivämäärän asetus

Kun tämä yksikkö yhdistetään Sony Digital Still Camera QX -sarjan kameraan, tämän yksikön päivämääräasetus tulee näkyviin myös kamerassa.

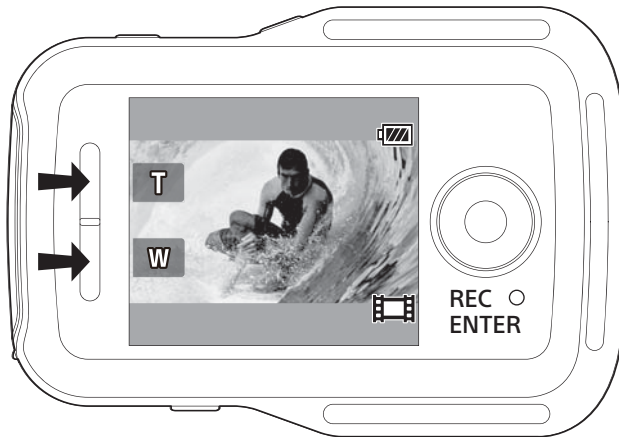
Huomautuksia

- Automaattinen kameran päivämäärän asetuksen toiminto ei ole yhteensopiva HDR-AS15/AS30V/AS100V-mallien kanssa.
- Automaattinen kameran päivämäärän asetuksen toiminto on käytettävissä vain yhteensopivien kameroiden kanssa. Katso myös yhteensopivuustiedot.

Zoomaus

Zoomaustoiminto on käytettävissä tallennuksen aikana, jos kamera on yhteensopiva toiminnon kanssa.

Kun Live-View-näyttö on tämän yksikön LCD-näytössä videon tallennuksen aikana, voit käyttää kameran zoomausta painamalla yksikön UP/DOWN-painiketta.




T	Teleobjektiivi (kohde näyttää lähempänä olevalta).
W	Laajakulma (kohde näyttää kauempana olevalta).

Huomautuksia

- Zoomaustoiminto ei ole yhteensopiva HDR-AS15/AS30V/AS100V-mallien kanssa.
- Zoomaustoiminto on käytettävissä vain yhteensopivien kameroiden kanssa. Katso myös yhteensopivuustiedot.

Varoitusviesti

Muistikorttivaroituksen ilmaisin

Jos tähän yksikköön Wi-Fi-yhteyden avulla yhdistetyssä kamerassa ei ole muistikorttia, näytön vasemmassa yläkulmassa vilkkuu .



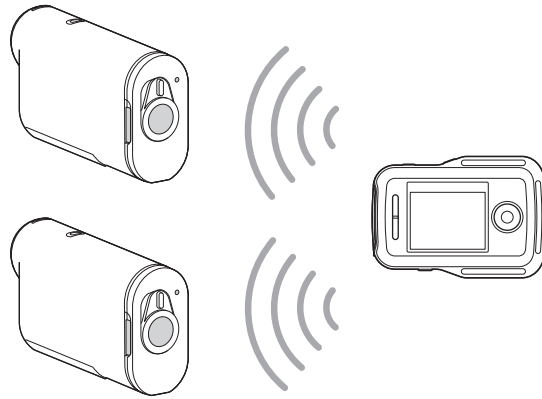
Huomautus

- Muistikorttivaroituksen ilmaisin näkyy vain, kun tämä yksikkö on yhdistettynä yhteensopivaan kameraan. Katso myös yhteensopivuustiedot.

Usean kameran ohjaus

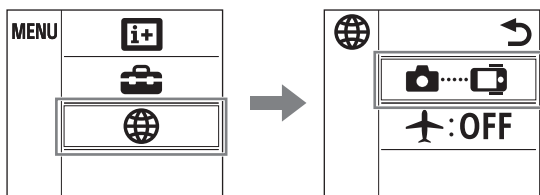
HDR-AS100V

HDR-AS100V-yksikköä käyttämällä voi ohjata enimmillään viittä kameraa yhtä aikaa.

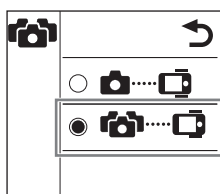




Yksikön valmisteleminen

- 1 Valitse MENU-näytön  Network Settings (Verkkoasetukset) -kohdassa yhteysasetus.




- 2 Valitse  Multi connection.



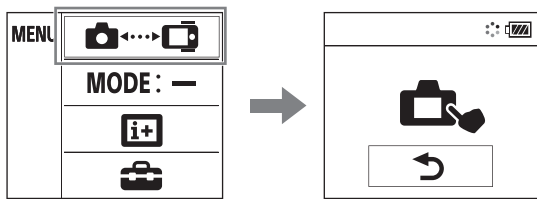
	SINGLE connection (YKSI yhteys) Käyttää tällä yksiköllä yhtä kameraa.
	MULTI connection (USEITA yhteyksiä) Käyttää tällä yksiköllä useaa kameraa.

Huomautuksia

- Usean kameran ohjauksen toiminto on käytettävissä vain yhteensopivien kameroiden kanssa.
- Jos käytät kameraa, joka ei tue usean kameran ohjauksen toimintoa, valitse tämän yksikön asetukseksi  SINGLE connection (YKSI yhteys).
- Lisätietoja on kameran käyttöohjeissa sekä yhteensopivuustiedoissa.

Kameran rekisteröinti tässä yksikössä

1 Valitse MENU-näytössä .



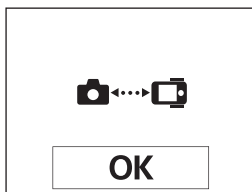
Yksikkö siirtyy rekisteröinnin valmiustilaan. (Rekisteröinnin valmiustila peruutetaan noin kahden minuutin kuluttua.)

2 Valitse kameran [SETUP]-kohdassa [config] → [Wi-Fi] → [multi] → [NEW].

Kameran näytössä vilkkuu [PREP], ja rekisteröinnin valmistelu alkaa.

3 Kun tämän yksikön LCD-näytössä näkyy [OK], vahvasta rekisteröinti painamalla REC/ENTER-painiketta.

Kun rekisteröinti on valmis, kameran näytössä näkyy [DONE], ja kahden sekunnin kuluttua tallennustila palautuu.

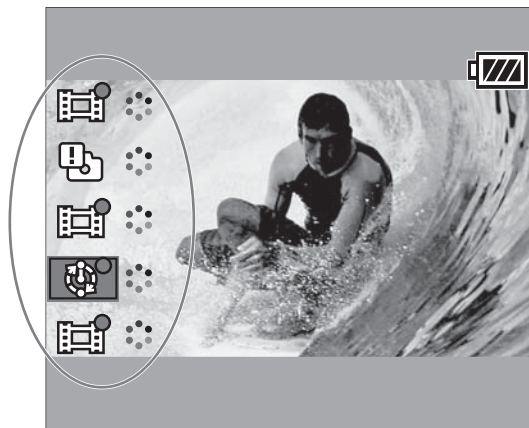


4 Rekisteröi jokainen yhdistettävä kamera toistamalla vaiheet 1–3.

Huomautuksia




- Lisätietoja on kameran käyttöohjeissa.
- Rekisteröi kamerat, ennen kuin tämän yksikön yhteyden valmiustila peruutetaan.
- Kun tähän yksikköön on yhdistetty viisi kameraa, enempää kameroita ei voi rekisteröidä.

Yksikön LCD-näytön ilmaisimet



•Kameran tallennustila ja tila

Kameran tallennustila ja tila näkyvät tämän yksikön LCD-näytössä.

Tallennustila/tila	Näytetty kuvake
Valokuvaustila	
Videotallennustila	
Väliajoin otettavien kuvien tallennustila	
Yhdistetty	



Kohdistimen sijainti ilmaisee kameras, joka parhaillaan näkyy Live-View-näytössä.



Kun yhdistettynä oleva kamera tallentaa kuvaa, kuvakkeessa näkyy ●.







Näytössä näkyy tila, kuten lähettäminen tai yhteyden muodostaminen.

•Virhenäyttö

Virhekuvake

Tämän yksikön LCD-näytössä näkyy virhekuvake yhdistettynä olevan kameran tilan mukaisesti.

Virhekuvake	Oire	Syy
	Kameran virhe	Vahvista käytettävä kamera.
	Kameran virhe	Vahvista käytettävä kamera tai muistikortti.
	Yhteyden muodostaminen epäonnistui	<ul style="list-style-type: none">• Vahvista käytettävä kamera.• Signaali voi olla ruuhkautunut, tai yksikkö voi olla liian kaukana portista.
	Yhteensopimattoman laitteen käyttö	Yksikkö käyttää yhteensopimatonta laitetta. Tarkista käytettävä laite.

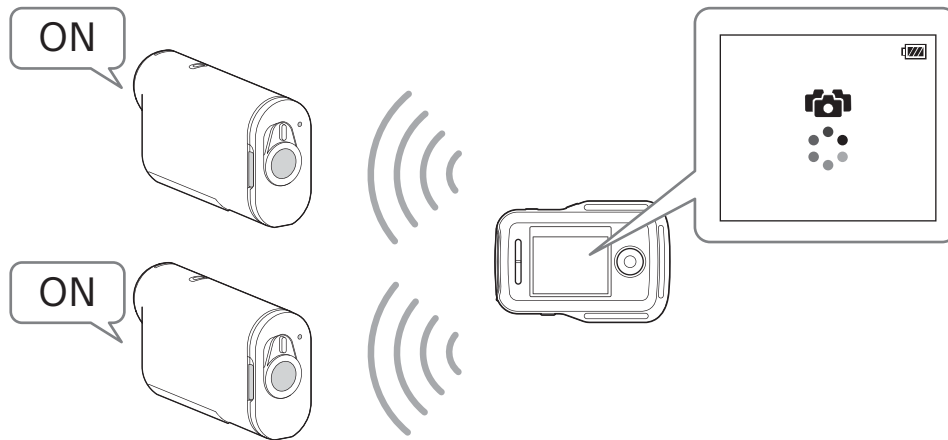
Virheen numero

Tämän yksikön LCD-näytössä voivat näkyä seuraavat virheiden numerot, jotka antavat tietoa usean kameran ohjausta koskevista virheistä.

Virheen numero	Oire	Syy
03-03	Yhteyden muodostaminen epäonnistui	<ul style="list-style-type: none">• Kameraa ei tunnisteta. Yhdistettävässä kamerassa on suoritettava jokin toiminto.• Signaali voi olla ruuhkautunut, tai yksikkö voi olla liian kaukana portista.
03-04		
03-05	Yhteyden muodostaminen kameraan ei onnistu	<ul style="list-style-type: none">• Tästä yksiköstä on jo muodostettu enimmäismäärä kamerayhteyksiä. Tarkista yhdistettävien kameroiden määrä.

Yksikön yhdistäminen kameroihin

Tämä yksikkö muodostaa automaattisesti yhteyden kameroihin, kun sekä yksikön että kameroiden virta on kytkettynä.



Huomautuksia

- Määritä tähän yksikköön yhdistettävien kameroiden asetukseksi [MULTI]. Lisätietoja asetuksista on kameroiden käyttöohjeissa.
- Samalla kertaa yhdistettävien kameroiden enimmäismäärä on viisi.
- Kun kytket tähän yksikköön virran, yksikön REC/Wi-Fi-lamppu alkaa palaa sinisenä.

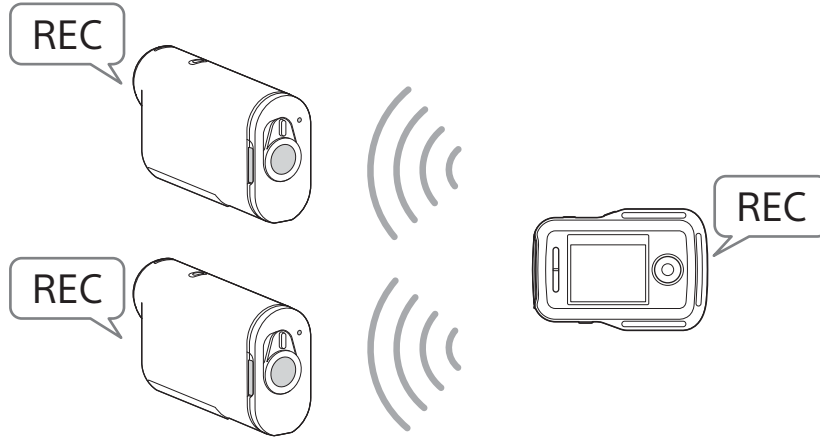
Live-View-näytön vaihtaminen

Painamalla tämän yksikön UP/DOWN-painikkeita voit siirtää kohdistinta ja vaihtaa yksikön LCD-näyttöön minkä tahansa yhdistetyistä kameroista.



Kuvien tallentaminen

Painamalla tämän yksikön REC/ENTER-painiketta voit aloittaa videoiden tallentamisen tai valokuvien kuvaamisen kaikissa yhdistetyissä kameroissa. Voit pysäyttää videoiden tai väliajoin otettavien kuvien tallentamisen painamalla yksikön REC/ENTER-painiketta uudelleen.



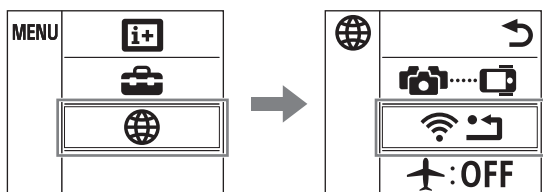
Huomautuksia

- Usean kameran ohjausta käytettäessä tästä yksiköstä tuleva käyttökomento lähetetään kaikkiin yhdistettyihin kameroihin.
Yksikkö voi suorittaa seuraavia toimintoja:
 - vaihtaa tallennustilaa
 - käynnistää tai pysäyttää videon tai väliajoin otettavien kuvien tallentamisen
 - käyttää suljinta valokuvien ottamista varten.Muut kameran asetukset, kuten kuvanlaatu, on määritettävä kamerassa.
- Yhdistettyjen kameroiden reaktioaika voi vaihdella kunkin kameran tilanteen mukaan. Yhdistettyjen kameroiden välillä voi olla esimerkiksi aikaviive aloitettaessa tallennusta.
- Kun yhdistettyjen kameroiden tallennustilat eroavat toisistaan, tallennus suoritetaan kunkin kameran tallennustilan mukaan.
- Jos vähintään yksi yhdistetyistä kameroista tallentaa kuvaa, tämän yksikön REC/Wi-Fi-lamppu palaa punaisena.
Jos painat tänä aikana tämän yksikön REC/ENTER-painiketta, kaikkiin yhdistettyihin kameroihin lähetetään tallennuksen pysäytyskomento.

Verkkoasetusten palauttaminen

Voit palauttaa MULTI connection -yhteyden verkkoasetukset tekemällä seuraavat toimet.

- 1 Valitse MENU-näytön 🌐 Network Settings (Verkkoasetukset) -kohdassa 📶 ➡ Resetting the Network Settings (Verkkoasetusten palauttaminen).



- 2 Valitse OK ja paina sitten tämän yksikön REC/ENTER-painiketta.

