

SONY®

عرض حي عن بعد

RM-LVR1

هذا الكتيب اليدوي هو ملحق لتعليمات التشغيل الخاصة بهذه الوحدة. إنه يقدم بعض الوظائف التي تمت إضافتها أو تعديلها ويشرح طريقة تشغيلها. راجع أيضاً تعليمات التشغيل الخاصة بهذه الوحدة.

جدول المحتويات

3	إعداد الساعة
4	وظيفة قفل الأزرار
5	مؤشر شاشة LCD
5	عرض REC أثناء تسجيل أفلام وتسجيل صور بفاصل
5	تغيير مؤشر الشاشة بواسطة الزر DISP
6	إعداد الكاميرا
6	تغيير إعدادات الكاميرا عن طريق MENU في هذه الوحدة
7	إعداد التعريض الضوئي التلقائي
7	إعداد تاريخ الكاميرا التلقائي
8	التزويم
9	رسالة التحذير
9	مؤشر تحذير بطاقة الذاكرة
10	التحكم بكاميرات متعددة HDR-AS100V
10	إعداد هذه الوحدة
11	تسجيل كاميرا في هذه الوحدة
12	مؤشرات شاشة LCD في هذه الوحدة
14	توصيل هذه الوحدة بالكاميرات
14	تغيير العرض الحي
15	تسجيل الصور
16	إعادة ضبط Network Settings (إعدادات الشبكة)

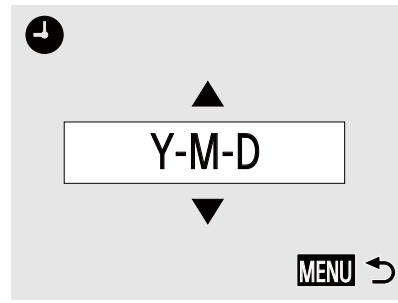
إعداد الساعة

يمكنك ضبط السنة/الشهر/اليوم/الوقت باختيار Main Settings (الإعدادات الرئيسية) ← Clock Setting (إعداد الساعة).
كما يمكنك اختيار صيغة التاريخ أيضاً.

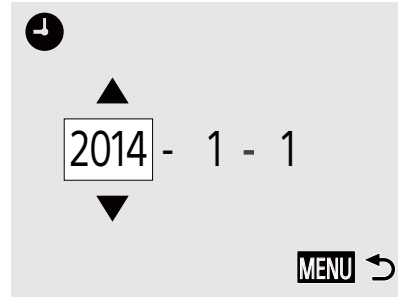
1 اضغط الزر MENU لعرض بنود الإعداد. قم باختيار Main Settings (الإعدادات الرئيسية) ← Clock Setting (إعداد الساعة).

2 اختر صيغة التاريخ المرغوبة ثم اضغط الزر REC/ENTER.

اليوم-الشهر-السنة	Y-M-D
السنة-اليوم-الشهر	M-D-Y
السنة-اليوم-الشهر (بالإنجليزي)	M(Eng)-D-Y
السنة-الشهر-اليوم	D-M-Y



3 اضغط الزر UP أو الزر DOWN لاختيار التاريخ المطلوب، ثم اضغط الزر REC/ENTER للتأكيد. اضغط الزر MENU للعودة إلى الإعداد السابق.



ملاحظة

- عند استعمال هذه الوحدة للمرة الأولى أو بعد تحديث برنامجها، يتم عرض شاشة إعداد الساعة. قم بضبط الساعة قبل استعمال هذه الوحدة.

وظيفة قفل الأزرار

تحول هذه الوظيفة دون ضغط أزرار هذه الوحدة بالخطأ عند حملها. اضغط الزر MENU على هذه الوحدة لثانيتين أو أكثر لضبط وظيفة قفل الأزرار.



تظهر **HOLD** على شاشة LCD في هذه الوحدة في وضع قفل الأزرار. يتم إبطال الزر REC/ENTER والزر DISP والزر UP والزر DOWN في هذه الوحدة.

لإلغاء وضع قفل الأزرار، اضغط الزر MENU على هذه الوحدة لمدة ثانيتين أو أكثر، أو اضغط الزر ON/OFF (الطاقة) لإيقاف تشغيل هذه الوحدة.

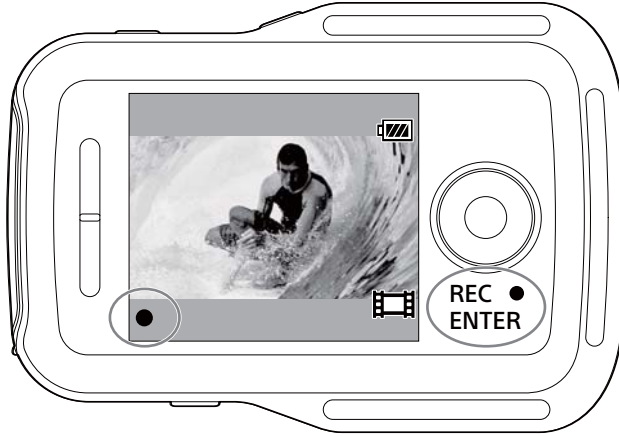
ملاحظات

- لا تكون وظيفة قفل الأزرار متاحة إلا عندما تكون هذه الوحدة موصولة بالكاميرا عبر Wi-Fi. لا يمكن استخدام وظيفة قفل الأزرار إذا لم يتم التوصيل.
- لا يمكن استخدام وظيفة قفل الأزرار أثناء عرض القائمة MENU.
- عند قطع توصيل Wi-Fi بين هذه الوحدة والكاميرا، يتم إلغاء وظيفة قفل الأزرار.

مؤشر شاشة LCD

عرض REC أثناء تسجيل أفلام وتسجيل صور بفاصل

عندما تبدأ بالتسجيل بضغط الزر REC/ENTER على هذه الوحدة، يتغير لون المصباح REC/Wi-Fi من الأزرق إلى الأحمر ويظهر ● في أسفل يسار الشاشة.



تغيير مؤشر الشاشة بواسطة الزر DISP

عند توصيل هذه الوحدة بالكاميرا عبر Wi-Fi، يؤدي الضغط على الزر DISP على هذه الوحدة إلى تغيير عرض شاشة LCD كما يلي:



إعداد الكاميرا

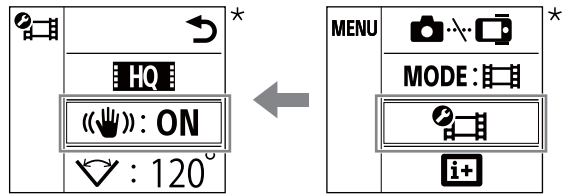
تغيير إعدادات الكاميرا عن طريق MENU في هذه الوحدة

يمكنك تغيير إعدادات هذه الوحدة بالضغط على الزر MENU في هذه الوحدة. يمكنك أيضاً تغيير إعدادات الكاميرا بالضغط على الزر MENU في هذه الوحدة أثناء اتصالها بالكاميرا عبر Wi-Fi.

• SteadyShot Setting (إعداد SteadyShot)

يمكنك ضبط إعداد SteadyShot في الكاميرا باختيار MENU ← Camera Settings * (إعدادات الكاميرا).

ON	يتم استخدام SteadyShot.
OFF	لا يتم استخدام SteadyShot.

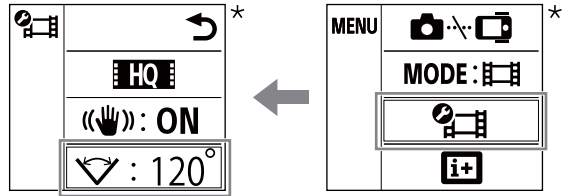


* تختلف الأيقونة المعروضة على شاشة LCD في هذه الوحدة اعتماداً على وضع التسجيل في الكاميرا الموصولة.

• Field Angle Setting (إعداد زاوية النطاق)

يمكنك ضبط إعداد زاوية النطاق في الكاميرا باختيار MENU ← Camera Settings * (إعدادات الكاميرا).

120°	يتم التسجيل بزاوية نطاق تبلغ 120°.
170°	يتم التسجيل بزاوية نطاق تبلغ 170°.



* تختلف الأيقونة المعروضة على شاشة LCD في هذه الوحدة اعتماداً على وضع التسجيل في الكاميرا الموصولة.

ملاحظات

- عندما لا يتم توصيل هذه الوحدة بالكاميرا عبر Wi-Fi، لا تظهر أيقونة إعدادات الكاميرا على شاشة LCD في هذه الوحدة.
- إعداد SteadyShot وإعداد زاوية النطاق غير متاحين سوى مع الكاميرات المتوافقة. راجع معلومات التوافقية أيضاً.

إعداد التعريض الضوئي التلقائي

عند توصيل هذه الوحدة بكاميرا صور رقمية ثابتة موديل السلسلة QX أو كاميرا أخرى متوافقة من إنتاج Sony، يتم ضبط وضع التعريض الضوئي في الكاميرا على «i» تلقائياً ذكياً» تلقائياً.

ملاحظات

- وظيفة إعداد التعريض الضوئي التلقائي غير متوافقة مع HDR-AS15/AS30V/AS100V.
- لا تكون وظيفة إعداد التعريض الضوئي التلقائي متاحة إلا مع الكاميرات المتوافقة. راجع معلومات التوافقية أيضاً.
- قد لا يتغير وضع التعريض الضوئي اعتماداً على موديل الكاميرا الموصولة (إذا كان فيها قرص وضع الخ).

إعداد تاريخ الكاميرا التلقائي

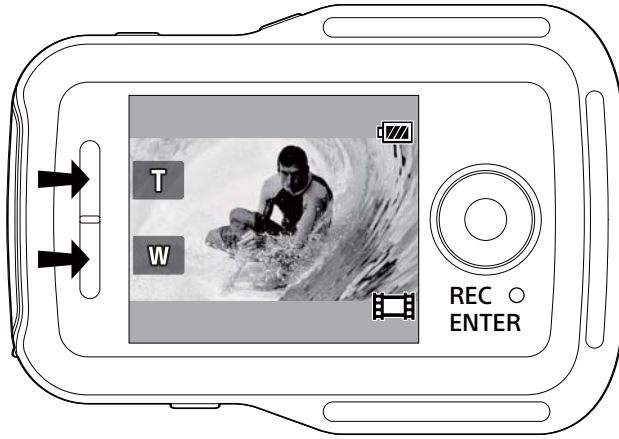
عند توصيل هذه الوحدة بكاميرا صور رقمية ثابتة موديل السلسلة QX من إنتاج Sony، تظهر تهيئة تاريخ هذه الوحدة على الكاميرا أيضاً.

ملاحظات

- وظيفة إعداد تاريخ الكاميرا التلقائي غير متوافقة مع HDR-AS15/AS30V/AS100V.
- لا تكون وظيفة إعداد تاريخ الكاميرا التلقائي متاحة إلا مع الكاميرات المتوافقة. راجع معلومات التوافقية أيضاً.

التزويم

يتم تفعيل وظيفة الزوم أثناء التسجيل وفقاً للكاميرا الموصولة. أثناء تشغيل العرض الحي على شاشة LCD في هذه الوحدة أو أثناء تسجيل الأفلام، يمكنك تشغيل وظيفة الزوم في الكاميرا بضغط الزر UP/DOWN على هذه الوحدة.




صورة مقربة (يبدو الهدف أقرب.)	T
زاوية عريضة (يبدو الهدف أبعد.)	W

ملاحظات

- وظيفة الزوم غير متوافقة مع HDR-AS15/AS30V/AS100V.
- لا تكون وظيفة الزوم متاحة إلا مع الكاميرات المتوافقة. راجع معلومات التوافقية أيضاً.

رسالة التحذير

مؤشر تحذير بطاقة الذاكرة

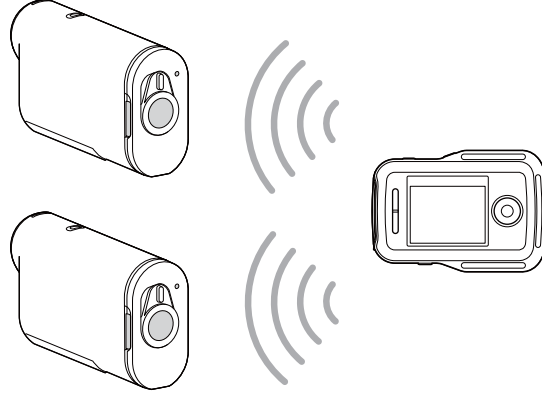
إذا لم يتم إدخال بطاقة ذاكرة في الكاميرا الموصولة بهذه الوحدة عبر Wi-Fi، يومض  في أعلى يسار الشاشة.



ملاحظة

- لا يظهر مؤشر تحذير بطاقة الذاكرة إلا عندما تكون هذه الوحدة موصولة بكاميرا متوافقة. راجع معلومات التوافقية أيضاً.

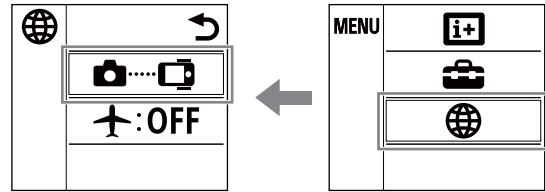
يمكنك تشغيل ما يصل إلى 5 كاميرات في نفس الوقت مع هذه الوحدة عند استخدام HDR-AS100V.



إعداد هذه الوحدة

1 اختر **Connection Setting** (إعدادات التوصيل) في **Network Settings** (إعدادات الشبكة) على

شاشة MENU.



2 اختر **Multi connection** (توصيل متعدد).

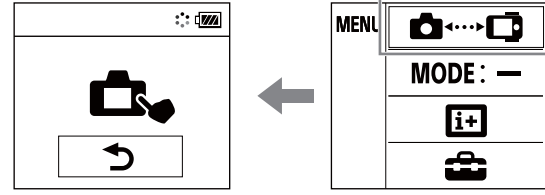
توصيل SINGLE يتم تشغيل كاميرا واحدة مع هذه الوحدة.		
توصيل MULTI يتم تشغيل عدة كاميرات مع هذه الوحدة.		

ملاحظات

- لا تكون وظيفة التحكم بكاميرات متعددة متاحة إلا مع الكاميرات المتوافقة.
- عند تشغيل كاميرا لا تدعم وظيفة التحكم بكاميرات متعددة، اضبط هذه الوحدة على وضع توصيل SINGLE
- للمزيد من التفاصيل، راجع تعليمات التشغيل الخاصة بالكاميرا ومعلومات التوافقية.

تسجيل كاميرا في هذه الوحدة

1 قم باختيار  على شاشة MENU.



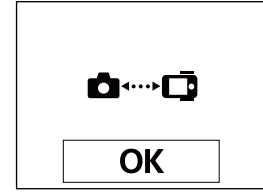
تنتقل هذه الوحدة إلى وضع الاستعداد للتسجيل. (يتم إلغاء وضع الاستعداد للتسجيل بعد حوالي دقيقتين).

2 اختر [config] ← [Wi-Fi] ← [multi] ← [NEW] في [SETUP] على الكاميرا.

تومض [PREP] على شاشة الكاميرا ويبدأ التحضير للتسجيل.

3 عندما يتم عرض [OK] على شاشة LCD في هذه الوحدة، اضغط الزر REC/ENTER على الوحدة لتأكيد التسجيل.

عندما تكتمل عملية التسجيل تظهر [DONE] على شاشة الكاميرا وتتم العودة إلى وضع التصوير بعد ثانيتين.

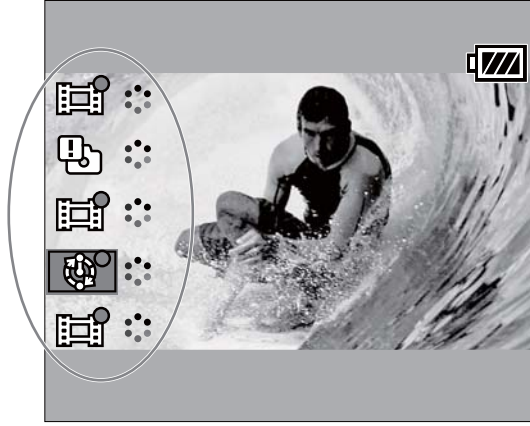


4 كرر الخطوات من 1 إلى 3 لتسجيل كل من الكاميرات التي تريد تسجيلها.

ملاحظات

- للمزيد من التفاصيل، راجع دليل التعليمات الخاص بالكاميرا.
- قم بتسجيل الكاميرات قبل أن يتم إلغاء وضع الاستعداد للتوصيل على هذه الوحدة.
- لا يمكن تسجيل كاميرات إضافية بعد توصيل 5 كاميرات بهذه الوحدة.

مؤشرات شاشة LCD في هذه الوحدة



• وضع وحالة التسجيل في الكاميرا

يتم عرض وضع وحالة التسجيل في الكاميرا على شاشة LCD في هذه الوحدة.

الأيقونة المعروضة	وضع/حالة التسجيل
	وضع التقاط الصور
	وضع تسجيل الأفلام
	وضع تسجيل صور بفاصل
	موصول

يدل موضع المؤشر المتحرك على الكاميرا المعروضة حالياً في العرض الحي.



يتم عرض ● على الأيقونة أثناء قيام الكاميرا الموصولة بالتسجيل.



يتم عرض الحالة كحالة النقل أو الاتصال الجارية.



• عرض الخلل

أيقونة الخلل

يتم عرض أيقونة الخلل على شاشة LCD في هذه الوحدة اعتماداً على حالة الكاميرا الموصولة.

أيقونة الخلل	الأعراض	السبب
	خلل في الكاميرا	قم بتأكيد الوصول إلى الكاميرا.
	خلل في الكاميرا	قم بتأكيد الوصول للكاميرا أو بطاقة الذاكرة.
	إخفاق التوصيل	<ul style="list-style-type: none"> • قم بتأكيد الوصول إلى الكاميرا. • قد يكون هناك ازدحام إشارات أو قد تكون هذه الوحدة بعيدة جداً عن نقطة الوصول.
	الوصول إلى جهاز غير متوافق	هذه الوحدة تحاول الوصول إلى جهاز غير متوافق. قم بالتأكد من الجهاز.

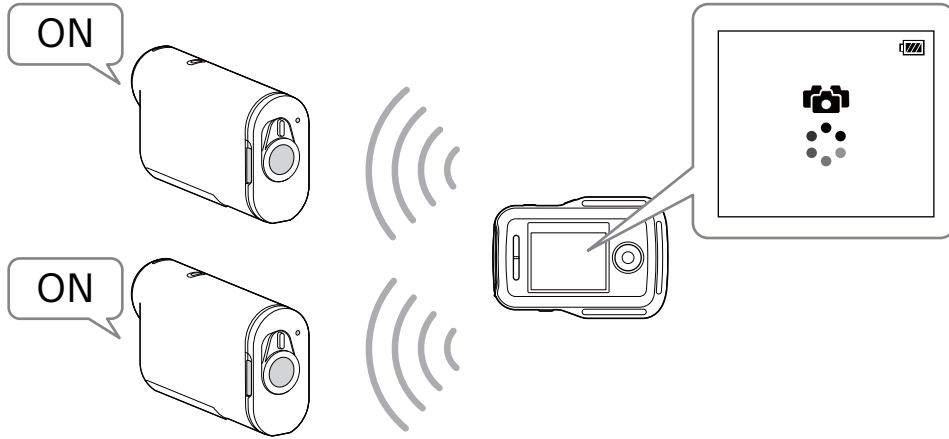
رقم الخلل

قد تظهر أرقام الخلل التالية على شاشة LCD في هذه الوحدة لتقديم معلومات الخلل حول وظيفة التحكم بكاميرات متعددة.

رقم الخلل	الأعراض	السبب
03-03	إخفاق التوصيل	<ul style="list-style-type: none"> • لا يتم التعرف على الكاميرا. يجب عليك القيام ببعض العمليات على الكاميرا التي تريد توصيلها.
03-04		<ul style="list-style-type: none"> • قد يكون هناك ازدحام إشارات أو قد تكون هذه الوحدة بعيدة جداً عن نقطة الوصول.
03-05	لا يمكن التوصيل بالكاميرا	<ul style="list-style-type: none"> • هذه الوحدة متصلة بأقصى عدد ممكن من الكاميرات. تأكد من عدد الكاميرات التي تقوم بتوصيلها.

توصيل هذه الوحدة بالكاميرات

تقوم هذه الوحدة بالاتصال بالكاميرات المسجلة تلقائياً عند تشغيل طاقة الوحدة والكاميرات.

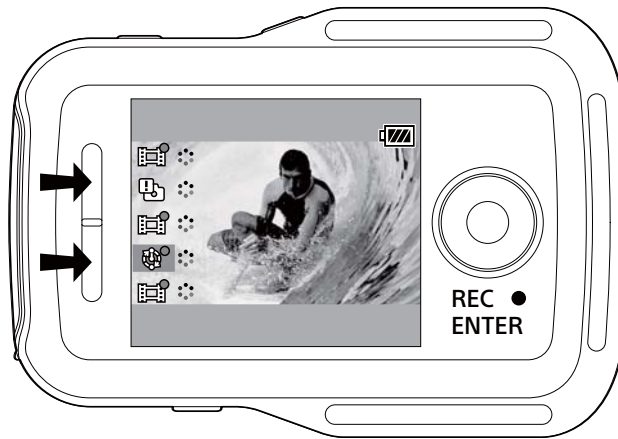


ملاحظات

- اضبط الكاميرات التي تريد توصيلها بهذه الوحدة على [MULTI]. للمزيد من التفاصيل حول الإعدادات، راجع دليل التعليمات الخاص بكل من الكاميرات.
- العدد الأقصى من الكاميرات التي يمكن توصيلها في نفس الوقت هو خمس كاميرات.
- عند تشغيل طاقة هذه الوحدة، يضيء المصباح REC/Wi-Fi في هذه الوحدة بالأزرق.

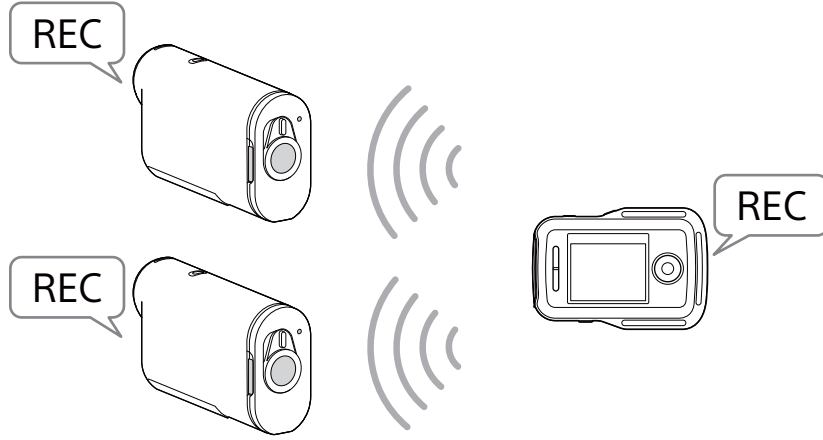
تغيير العرض الحي

يمكن الضغط على أزرار UP/DOWN على هذه الوحدة لتحريك المؤشر المتحرك وتغيير العرض الحي على شاشة LCD في هذه الوحدة إلى عرض شاشة أي من الكاميرات الموصولة.



تسجيل الصور

اضغط الزر REC/ENTER على هذه الوحدة لبدء تسجيل الأفلام أو التقاط الصور على جميع الكاميرات الموصولة. لإيقاف تسجيل الأفلام أو تسجيل الصور بفاصل، اضغط الزر REC/ENTER على هذه الوحدة مرة أخرى.



ملاحظات

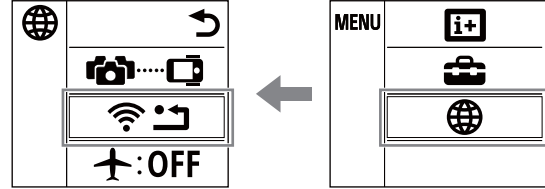
- يتم إرسال أمر التشغيل من هذه الوحدة إلى جميع الكاميرات الموصولة حين تكون في وضع التحكم بكاميرات متعددة. يمكن لهذه الوحدة القيام بما يلي:
 - تغيير وضع التسجيل
 - بدء وإيقاف تسجيل الأفلام وتسجيل الصور بفاصل
 - تشغيل الغالق لالتقاط الصوريجب ضبط إعدادات الكاميرا الأخرى كجودة الصورة الخ على الكاميرا.
- قد يختلف وقت استجابة الكاميرات الموصولة اعتماداً على وضع كل كاميرا. قد يكون هناك فرق في الوقت بين الكاميرات الموصولة عند بدء التسجيل الخ.
- إذا كانت أوضاع التسجيل في الكاميرات الموصولة مختلفة، يتم التسجيل بالاعتماد على وضع التسجيل في كل كاميرا.
- إذا كانت هناك كاميرا واحدة أو عدة كاميرات موصولة تقوم بالتسجيل، يضيء المصباح REC/Wi-Fi في هذه الوحدة بالأحمر.
- إذا ضغطت الزر REC/ENTER في هذه الوحدة في ذلك الوقت، يتم إرسال أمر بإيقاف التسجيل إلى جميع الكاميرات الموصولة.

إعادة ضبط Network Settings (إعدادات الشبكة)

لإعادة ضبط Network settings (إعدادات الشبكة) في توصيل MULTI، قم بتنفيذ الخطوات التالية.

1 اختر **Resetting the Network Settings** (إعادة ضبط إعدادات الشبكة) في

Network Settings (إعدادات الشبكة) على شاشة MENU.



2 اختر **OK** ثم اضغط الزر REC/ENTER على هذه الوحدة.

