

DIGITAL CAMERA

# X100V

## دليل المزايا الجديدة

الإصدار 3.00

المزايا التي أضيفت أو تغيرت نتيجة تحديثات البرامج الثابتة قد لا تظل مطابقة للأوصاف الواردة في المستندات المرفقة مع هذا المنتج. قم بزيارة موقعنا على الويب لمعلومات عن التحديثات المتوفرة لمختلف المنتجات:

<https://fujifilm-x.com/support/download/firmware/>

## المحتويات

يقوم الإصدار 3.00 من البرنامج الثابت X100V بإضافة أو تحديث الميزات التالية. تفضل بزيارة الموقع التالي للحصول على أحدث دليل.

<http://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/>

الرقم	الوصف	X100V	انظر	الإصدار
1	أصبح مرشح ND متاحًا الآن أثناء تسجيل الأفلام. وقد أدى ذلك إلى تغيير موضع رمز مرشح ND في شاشة التصوير، سواءً في منظار الرؤية الإلكتروني أو شاشة LCD.	16, 150	1, 2	2.00
2	يمكن الآن أيضًا استخدام محول التقريب الرقمي في حال تحديد RAW لـ <b>10</b> إعداد جودة الصورة < جودة الصورة في قائمة التصوير. ومن ثم، تمت إضافة الخيار تحويل التلفاز الرقمي إلى تحويل RAW في قائمة العرض.	80, 181	3, 4	2.00
3	تمت إضافة خيار <b>1</b> إعداد المنطقة ضمن <b>2</b> إعداد المستخدم في قائمة الإعداد، مما أدى إلى تغيير إجراء الإعداد الأساسي وإدخال تعديلات على فرق التوقيت. بالإضافة إلى ذلك، أصبح خيار تاريخ/وقت الآن يوفر تنسيق 24 ساعة.	201	5	3.00
4	تم تغيير العناصر المدرجة في قائمة الإعداد ضمن <b>2</b> إعداد المستخدم < إعادة التهيئة.	204	6	3.00
5	تمت إضافة العنصر ذاكرة موضع الإطار الساطع إلى <b>2</b> إعداد الشاشة في قائمة الإعداد.	207	7	2.00
6	يمكن الآن تعيين أزرار الوظائف قفل المعايير البقعية .	222, 253	9	2.00
7	تم إجراء تغييرات على الخيار محدد منظار الرؤية لـ <b>2</b> إعداد الزر/الطلب < قفل < اختروظيفة في قائمة الإعداد.	230	11	2.00

الرقم	الوصف	X100V	انظر	الإصدار
8	تمت إعادة تسمية عنصر  ضبط التوصيل < إعدادات Bluetooth في قائمة الإعدادات إلى إعداد Bluetooth/الهاتف الذي وأصبح الآن يوفر خيار إرسال صورة أثناء إيقاف التشغيل. بالإضافة إلى ذلك، تمت إعادة تسمية أمر إرسال صورة تلقائي وإعداد مزامنة الهاتف الذي إلى أمر إرسال صورة تلقائي وربط معلومات الموقع على التوالي.	236	12	3.00
9	تم تغيير توقيت التحميل. يمكن الآن تحميل الصور ليس فقط أثناء العرض أو في حال إيقاف تشغيل الكاميرا ولكن أيضًا أثناء التصوير.	236	12	3.00
10	تمت إعادة تنظيم  ضبط التوصيل < إعدادات عامة على النحو التالي: <ul style="list-style-type: none"> <li>• تم نقل معلومات عن الموقع إلى  إعداد الشاشة.</li> <li>• وتم نقل  إعداد الزر إلى  إعداد الزر/الطلب وتمت إعادة تسميته إلى  زر الإعدادات Fn1.</li> <li>• وتم نقل موقع جغرافي إلى  حفظ بيانات الإعداد.</li> <li>• وتم نقل الاسم وتغيير حجم الصورة لهاتف ذي  إلى إعداد Bluetooth/الهاتف الذي.</li> </ul>	.217 .228 .235 236	8, 12	3.00
11	يمكن الآن استخدام الكاميرا ككاميرا ويب. ومن ثم، تمت إعادة تسمية العنصر  ضبط التوصيل < ضبط التوصيل بالحاسب في قائمة الإعدادات إلى وضعية الاتصال. كما تمت إضافة الخيار X.WEBCAM.	239	14	2.00
12	تم تغيير إجراء الاتصال اللاسلكي بالهواتف الذكية.	274	15	3.00

## تغييرات وإضافات

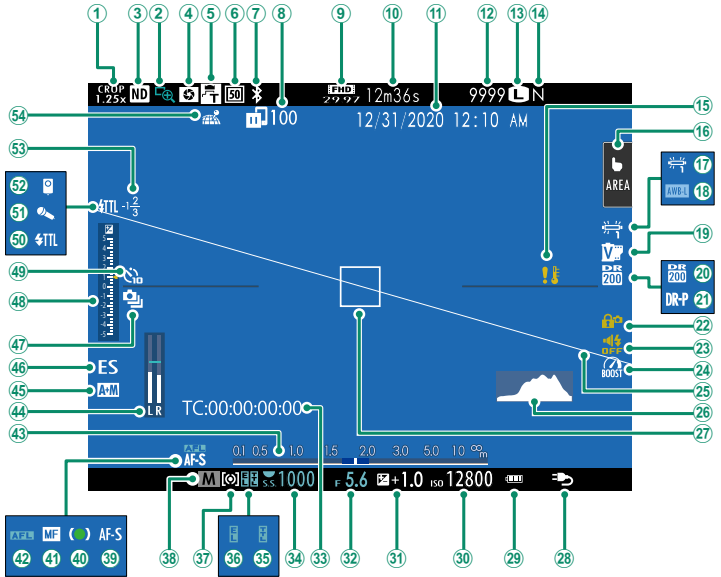
التغييرات والإضافات هي كما يلي.

الإصدار 2.00

X100V دليل المالك: 16

شاشة EVF/LCD

3 تم تغيير موضع رمز مرشح ND.



يؤدي تحديد **ON** إلى تمكين الفلتر محايد الكثافة (ND) المدمج في الكاميرا، مما يؤدي إلى تقليل التعريض الضوئي بقدر يكافئ 4 EV. يتيح ذلك الحصول على سرعة حاجب منخفضة أو فتحة أوسع لاستخدامها مع الأهداف المراد تصويرها ذات الإضاءة الساطعة، بما يتيح الحصول على عدم وضوح الحركة أو تنعيم تفاصيل الخلفية بدون المخاطرة بوجود التعريض الضوئي الزائد.

## خيارات

OFF

ON

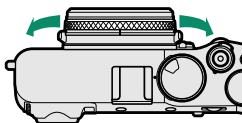
يمكن الآن استخدام مرشح ND أثناء تسجيل الأفلام.



استخدم تحويل التلفاز الرقمي لتكبير الصورة بشكل إضافي أثناء معالجتها للحصول على نتائج واضحة عالية الدقة.

1 قم بتعيين الزر تحويل التلفاز الرقمي لحلقة التحكم.

2 اختر زاوية التكبير باستخدام حلقة التحكم.



3 التقط الصور من زاوية التكبير المحددة.

- تنخفض جودة الصور قليلاً تحت ظل إعدادات تحويل التلفاز الرقمي 50 و70 مم.
- يمكن الآن استخدام محول التقريب الرقمي لصور RAW.
- قد لا يتوفر محول التقريب الرقمي في بعض الأوضاع.

- يمكن كذلك الوصول إلى إعدادات تحويل التلفاز الرقمي عبر إعداد التصوير < تحويل التلفاز الرقمي.
- زوايا الزوم المتوفرة عند تركيب عدسة تحويل هي 72 و100 مم لعدسات تحويل تليفوتوغرافي (محولات التقريب) و41 و58 مم لعدسات تحويل زاوية واسعة.

الإعدادات التي يمكن ضبطها عند تحويل الصور من RAW إلى تنسيق آخر هي:

الوصف	الإعداد
إنشاء نسخة باستخدام الإعدادات قيد التنشيط في وقت التقاط الصورة.	يعكس ظروف التصوير
اختر حجم صورة.	حجم الصورة
اضبط جودة الصورة.	جودة الصورة
يضبط التعريض الضوئي.	تقديم بضغط/ بسحب
يحسن التفاصيل في المناطق المضيئة من الصورة من أجل تحقيق تباين طبيعي.	نطاق ديناميكي
قلّل من فقدان التفاصيل في المناطق المضيئة والظلال للحصول على نتائج طبيعية المظهر عند تصوير مشاهد عالية التباين.	D أولوية النطاق
يحاكي تأثير الأنواع المختلفة من أفلام التصوير.	محاكاة فيلم
إضافة ظلال داكنة أو باردة للصور أحادية اللون.	لون أحادي اللون
أضف تأثير فيلم حبيبي.	تأثير حبيبي
قم بزيادة نطاق درجات الألوان المتاحة لعرض الألوان التي تميل إلى أن تكون مشبعة بدرجة عالية، مثل درجات اللون الأحمر، والأصفر والأخضر.	تأثير لون متعدد
قم بزيادة نطاق درجات الألوان المتاحة لعرض درجات اللون الأزرق.	تدرج اللون FX BLUE
ضبط توازن البياض.	توازن البياض
ضبط دقيق لتوازن البياض.	تغيير توازن البياض
اضبط أماكن الإضاءة والظلال.	منحنى درجة اللون
ضبط كثافة الألوان.	لون
حدة ونعومة الحدود.	الحدة
معالجة النسخة لتقليل البقع.	تخفيض الضوضاء
زيادة الوضوح	الوضوح
اختر حيز اللون المستخدم لإعادة إنتاج اللون.	حيز اللون
تقليل فقد التفاصيل في أماكن الإضاءة والظلال.	HDR
معالجة الصورة باستخدام تصوير فائق الدقة لإنشاء نسخة مكبرة ذات طول بؤري واضح أطول.	تحويل التلفاز الرقمي

اضبط الإعدادات لمنطقتك الزمنية الحالية.

### إعداد المنطقة

اختر منطقتك الزمنية من الخريطة.



### التوقيت الصيفي


قم بتشغيل التوقيت الصيفي أو إيقافه.

الوصف	الخيار
تشغيل التوقيت الصيفي.	ON
إيقاف التوقيت الصيفي.	OFF


### فرق التوقيت

عند السفر، استخدم هذا الخيار لتغيير ساعة الكاميرا مباشرة من توقيت دولتك للتوقيت المحلي للبلد التي سافرت إليها. لتحديد الفرق بين المنطقة الزمنية المحلية والمنطقة الزمنية لدولتك:

استخدم  إعداد المنطقة لاختيار المنطقة الزمنية لدولتك قبل تحديد المنطقة الزمنية المحلية باستخدام  موضعي.

1  موضعي واضغط على MENU/OK.

2 استخدم ذراع التركيز (رافعة التركيز) لاختيار المنطقة الزمنية المحلية. اضغط على زر MENU/OK عند إتمام الإعدادات.

 حدد ON لتمكين التوقيت الصيفي.



لضبط ساعة الكاميرا على التوقيت المحلي، ظلل **+** موضعي واضغط على **MENU/OK**. لضبط الساعة على توقيت دولتك، حدد **🏠** محلي.

#### الخيارات

**🏠** محلي

**+** موضعي

**📄** في حالة تحديد **+** موضعي، سيتم عرض رمز **+** باللون الأصفر لمدة ثلاث ثوانٍ تقريبًا عند تشغيل الكاميرا.

الإصدار 3.00

X100V دليل المالك: 204

إعادة التهيئة

أعد ضبط خيارات قائمة الإعداد أو التصوير إلى القيم الافتراضية.

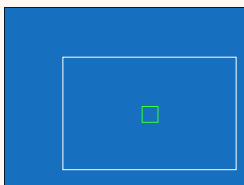
### 1 ظلل الخيار المطلوب واضغط على **MENU/OK**.

الوصف	الخيار
يُستخدم لإعادة تعيين كافة إعدادات قائمة التصوير باستثناء توازن البياض المخصّص ومخازن الإعدادات المخصّصة التي تم إنشاؤها باستخدام تحرير/ حفظ الضبط العادي إلى القيم الافتراضية.	إعادة ضبط قائمة التصوير
أعد ضبط جميع إعدادات قائمة الإعداد إلى القيم الافتراضية باستثناء تاريخ/وقت، و <b>🏠</b> إعداد المنطقة، وفرق التوقيت، ومعلومات حقوق النشر.	إعادة ضبط الإعداد
أعد ضبط جميع الإعدادات إلى القيم الافتراضية باستثناء إعداد توازن البياض المخصص.	تهيئة

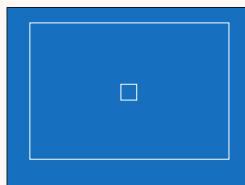
### 2 سيتم عرض نافذة تأكيد؛ عندئذٍ ظلل موافق، واضغط على **MENU/OK**.

## ذاكرة موضع الإطار الساطع

يتحرك الإطار الساطع لإظهار نطاق القص الفعلي عند الضغط على زر الغالق حتى المنتصف. اختر ما إذا كنت تريد أن يظل الإطار الساطع في الموضع الجديد عند تحرير الزر.



العرض عند الضغط على زر الغالق جزئيًا



العرض العادي

الوصف	الخيار
يظل الإطار الساطع في الموضع الجديد عند تحرير زر الغالق.	<b>ON</b>
يعود الإطار الساطع إلى وضعه الطبيعي عند تحرير زر الغالق.	<b>OFF</b>

حدد **ON** لعرض معلومات الموقع التي تم تنزيلها من الهاتف الذكي.

## الخيارات

OFF


ON

اختر الدور الذي يؤديه الزر **Fn1** أثناء العرض.


## الوصف

## الخيار

يؤدي الضغط على هذا الزر إلى تحديد الصورة الحالية لنقلها. إذا لم تكن الكاميرا مقترنة حالياً بهاتف ذكي، فسيتم عرض خيارات إعداد **Bluetooth/الهاتف الذكي**.

 أمر النقل إلى هاتف ذكي

يؤدي الضغط على هذا الزر إلى عرض مربع حوار يتيح تحديد الصور من أجل تحميلها على هاتف ذكي مقترن بالكاميرا. إذا لم تكن الكاميرا مقترنة حالياً بهاتف ذكي، فسيتم عرض خيارات إعداد **Bluetooth/الهاتف الذكي** بدلاً من ذلك.

 تحديد و مر النقل إلى هاتف ذكي

يمكن استخدام هذا الزر لإجراء الاتصالات اللاسلكية.

 الاتصال اللاسلكي

في حالة تحديد **ON**، سيتم تضمين بيانات الموقع التي تم تنزيلها من الهاتف الذكي في الصور فور التقاطها.

## الخيارات

OFF



ON

## الوظائف التي يمكن تخصيصها إلى أزرار الوظائف

اختر من:

- حجم الصورة
- جودة الصورة
- RAW
- محاكاة فيلم
- تأثير حبيبي
- تأثير لون متعدد
- تدرج اللون FX BLUE
- نطاق ديناميكي
- D أولوية النطاق
- توازن البياض
- الوضوح
- اختر ضبط عادي
- منطقة التركيز
- تحقق من تركيز بؤري
- وضع AF
- الإعدادات المخصصة لـ AF-C
- تحديد الوجه : 
- تشغيل/إيقاف اكتشاف وجه\*
- محدد نطاق التركيز التلقائي
- وضع أداة البحث عن الرياضة
- مؤقت ذاتي
- ضبط تصحيح AE
- إعداد تصحيح التركيز
- قياس ضوئي
- نوع الغالق
- تقليل الوميض
- إعدادات ISO تلقائي
- عدسة التحويل
- مرشح تقليل الضوضاء
- الاتصال اللاسلكي
- ضبط خاصية الفلاش
- قفل TTL
- فلاش النمذجة
- تسجيل HD كامل بسرعة عالية
- إعداد الزهيرا
- ضبط مستوى المايك الداخلي/الخارجي
- التحكم في الصامت في الفيلم
- إعداد وضع العرض
- مراجعة عمق النطاق
- معاينة التعرض/توازن البياض لوضع يدوي
- منظر طبيعي مباشر
- رسم بياني نسيجي
- مستوى إلكتروني
- وضع المؤشرات الكبيرة
- ضبط حلقة التحكم
- قفل المعايرة البقعية (10 )
- قفل AE فقط
- قفل AF فقط
- قفل AE/AF
- تشغيل AF
- قفل AWB فقط
- ضبط القفل
- الأداء
- إرسال تلقائي للصورة
- حدّد وجهة المزاج
- تشغيل/إيقاف Bluetooth
- القائمة السريعة
- تشغيل
- لا شيء (تعطيل التحكم)

\* لا يتوفر التحديد عبر الأزرار الوظيفية عند عرض OVF.

في حال تحديد قفل المعايرة البقعية، يمكنك الضغط على زر التحكم لقياس هدفك باستخدام إعداد القياس بقمي بغض النظر عن الخيار المحدد حاليًا لـ  إعداد التصوير < قياس ضوئي. يمكن استعادة الخيار المحدد لـ  إعداد التصوير < قياس ضوئي بالضغط على زر التحكم مرة أخرى.

قفل عناصر التحكم المحددة لمنع التشغيل دون قصد.

الوصف	الخيار
اختر مما يلي: ● فك قفل: إعادة ضبط خيارات القفل. ● كل الوظائف: قفل جميع عناصر التحكم في قائمة اختروظيفة. ● الوظيفة المختارة: قفل عناصر التحكم المحددة في قائمة اختروظيفة فقط.	ضبط القفل
اختيار عناصر التحكم التي يتم قفلها عند اختيار الوظيفة المختارة ل ضبط القفل.	اختروظيفة

● يمكن قفل عناصر التحكم المحددة باستخدام الوظيفة المحددة في أي وقت أثناء التصوير بالضغط مع الاستمرار على **MENU/OK**. لإلغاء قفل عناصر التحكم، اضغط مع الاستمرار على الزر مرة أخرى.



● تم تغيير الخيار اختروظيفة < محدد منظار الرؤية:

- محدد منظار الرؤية (تدوير وتعليق): قفل الميزة المعينة لمحدد منظار الرؤية في دوره كزر وظيفة.
- محدد منظار الرؤية: قفل الاختيار ما بين منظار الرؤية الإلكتروني (EVF) ومنظار الرؤية البصري (OVF) وشاشة العرض المزدوج (ERF).

ضبط إعدادات Bluetooth.

الوصف	الخيار
قم بإقران الكاميرا بهاتف ذكي أو جهاز لوحي تم تثبيت تطبيق الهاتف الذي عليه. اختر اتصالاً ما من قائمة الأجهزة التي تم إقرانها بالكاميرا باستخدام تسجيل الإقران. حدّد لا يوجد اتصال للخروج دون إنشاء أي اتصال.	تسجيل الإقران حدّد وجهة المزاوجة
احذف معلومات الإقران للأجهزة المُحدّدة. اختر الجهاز من قائمة الأجهزة. سيُزال الجهاز المُحدّد من قائمة الأجهزة في حدّد وجهة المزاوجة.	حذف تسجيل الإقران
● ON: تقوم الكاميرا بإنشاء اتصال Bluetooth تلقائياً مع الأجهزة المقترنة عند تشغيلها. ● OFF: لا تتصل الكاميرا عن طريق Bluetooth.	تشغيل/إيقاف Bluetooth
اختر ما إذا كان سيتم تحديد الصور تلقائياً من أجل تحميلها فور التقاطها.	أمر إرسال صورة تلقائياً
اختر ما إذا كنت تريد مزامنة الكاميرا مع الموقع المحدد من خلال الهاتف الذي المقترن.	ربط معلومات الموقع
اختر اسماً (الاسم) لتحديد الكاميرا على الشبكة اللاسلكية (يتم تخصيص اسم مميز للكاميرا بشكل افتراضي).	الاسم
اختر ما إذا كنت تريد قيام الكاميرا بتحميل الصور إلى الهواتف الذكية المقترنة أثناء إيقاف تشغيلها.	إرسال صورة أثناء إيقاف التشغيل
اختر ما إذا كنت تريد تغيير حجم الصور لتحميلها إلى الهواتف الذكية أم لا. ينطبق تغيير الحجم فقط على النسخة التي يتم تحميلها إلى الهاتف الذي؛ ولا تتأثر النسخة الأصلية. ● ON: يتم تغيير حجم الصور الكبيرة إلى 3M من أجل تحميلها. ● OFF: يتم تحميل الصور بحجمها الأصلي.	تغيير حجم الصورة لهاتف ذكي 3M



- تأكد من تشغيل هاتفك الذكي لأحدث إصدار من تطبيق الهاتف الذكي المناسب. تستخدم أنظمة التشغيل المختلفة تطبيقات مختلفة؛ وللمزيد من المعلومات تفضل بزيارة:

<https://app.fujifilm-dsc.com/>

- سيتم تحميل الصور أثناء التصوير والعرض وأثناء إيقاف تشغيل الكاميرا إذا تم تحديد **ON** لكل من تشغيل/ إيقاف **Bluetooth** وأمر إرسال صورة تلقائيًا أو إذا تم تحديد الصور حاليًا من أجل تحميلها باستخدام خيار أمر إرسال الصور في قائمة العرض.
- سيتم ضبط ساعة الكاميرا تلقائيًا على الوقت المحدد عن طريق الهواتف الذكية المقترنة كلما تم تشغيل التطبيق.



اضبط الإعدادات للاتصال بأجهزة خارجية.

الوصف	الخيار
يؤدي توصيل الكاميرا إلى جهاز كمبيوتر باستخدام كبل USB إلى تمكين وضع نقل البيانات تلقائيًا، الأمر الذي يسمح بنسخ البيانات إلى الكمبيوتر. تعمل الكاميرا بشكل طبيعي عندما لا تكون متصلة.	قاريء بطاقة USB
يمكن استخدام الكاميرا باعتبارها كاميرا ويب عند توصيلها بجهاز كمبيوتر يتم تشغيل برنامج FUJIFILM X Webcam عليه.	X WEBCAM
يؤدي توصيل الكاميرا إلى جهاز كمبيوتر عبر كبل USB إلى تمكين وضع تحويل USB أوبي/استعادة النسخ الاحتياطي. تعمل الكاميرا بشكل طبيعي عندما لا تكون متصلة. <ul style="list-style-type: none"> <li>تحويل USB أوبي (مطلوب FUJIFILM X RAW STUDIO): استخدم محرك معالجة الصور الخاص بالكاميرا لتحويل الصور بصيغة RAW إلى صور بصيغة JPEG عالية الجودة بسرعة.</li> <li>استعادة (مطلوب FUJIFILM X Acquire): خزّن وحمل إعدادات الكاميرا. أعد تكوين الكاميرا في لحظة أو قم بمشاركة الإعدادات مع كاميرات أخرى من نفس النوع.</li> </ul>	تحويل USB أوبي/استعادة

قم بزيارة المواقع الإلكترونية الموضحة فيما يلي للحصول على المزيد من المعلومات أو لتنزيل برنامج الكمبيوتر التالي:

● **Capture One Express Fujifilm**

<https://www.captureone.com/products-plans/capture-one-express/fujifilm>

● **Capture One Pro Fujifilm**

<https://www.captureone.com/explore-features/fujifilm>

● **FUJIFILM X Acquire**

<https://fujifilm-x.com/products/software/x-acquire/>

● **FUJIFILM X RAW STUDIO**

<https://fujifilm-x.com/products/software/x-raw-studio/>

● **RAW FILE CONVERTER EX powered by SILKYPix**

<https://fujifilm-x.com/support/download/software/raw-file-converter-ex-powered-by-silkypix/>

● **FUJIFILM X Webcam**

<https://fujifilm-x.com/products/software/x-webcam/>

يمكنك الوصول إلى الشبكات اللاسلكية والاتصال بأجهزة الكمبيوتر أو الهواتف الذكية أو الأجهزة اللوحية.

لمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة:

<http://fujifilm-dsc.com/wifi/>

### الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية

#### تثبيت تطبيقات الهاتف الذكي

قبل إنشاء اتصال بين الهاتف الذكي والكاميرا، ستحتاج إلى تثبيت تطبيق مخصص واحد على الأقل على الهاتف الذكي. يرجى زيارة الموقع الإلكتروني التالي وتثبيت التطبيقات المطلوبة على هاتفك.

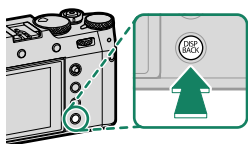


<https://app.fujifilm-dsc.com/>

تختلف التطبيقات المتاحة باختلاف نظام تشغيل الهاتف الذكي.

#### الاتصال بهاتف ذكي

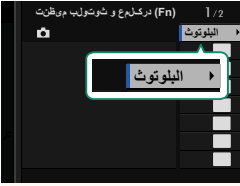
قم بإقران الكاميرا بالهاتف الذكي والاتصال به عبر تقنية Bluetooth®.



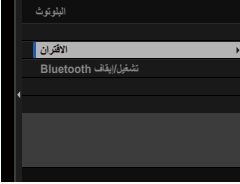
1 اضغط على **DISP/BACK** أثناء عرض معلومات التصوير.

يمكنك أيضًا الانتقال مباشرة إلى الخطوة 3 بالضغط على زر **DISP/BACK** أثناء العرض.

## 2 ظلل البلوتوث واضغط على MENU/OK.



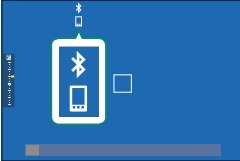
## 3 ظلل الاقتران واضغط على MENU/OK.



## 4 قم بتشغيل التطبيق على الهاتف الذكي وإقران الهاتف الذكي بالكاميرا.

يتوفر المزيد من المعلومات من خلال الموقع الإلكتروني التالي:

<https://app.fujifilm-dsc.com/>



عند اكتمال عملية الإقران، ستتصل الكاميرا بالهاتف الذكي تلقائيًا عبر البلوتوث. ستظهر أيقونة هاتف ذكي وأيقونة بلوتوث بيضاء على شاشة الكاميرا عند إنشاء الاتصال.

- بمجرد الانتهاء من إقران الأجهزة، سيتصل الهاتف الذكي تلقائيًا بالكاميرا عند تشغيل التطبيق.
- يؤدي تعطيل البلوتوث في حال عدم اتصال الكاميرا بهاتف ذكي إلى تقليل استهلاك البطارية.



## استخدام تطبيق الهاتف الذكي

اقرأ هذا القسم للاطلاع على معلومات حول الخيارات المتاحة لتنزيل الصور على هاتفك الذكي باستخدام تطبيق الهاتف الذكي.

قبل المتابعة، حدد **ON** ل إعداد Bluetooth/الهاتف الذكي < تشغيل/إيقاف Bluetooth.

### تحديد الصور وتنزيلها باستخدام تطبيق الهاتف الذكي

يمكنك تنزيل الصور المحددة على هاتف ذكي باستخدام تطبيق الهاتف الذكي.

يمكنك الاطلاع على مزيد من المعلومات من خلال الموقع الإلكتروني التالي:

<https://app.fujifilm-dsc.com/>

### تحميل الصور أثناء التقاطها

سيتم تحديد الصور التي تم التقاطها مع تحديد **ON** ل ضبط التوصيل < إعداد Bluetooth/الهاتف الذكي < أمر إرسال صورة تلقائيًا من أجل تحميلها إلى الجهاز المقترن.

• إذا تم تحديد **ON** لكل من إعداد Bluetooth/الهاتف الذكي < تشغيل/إيقاف Bluetooth وإرسال صورة

أثناء إيقاف التشغيل في قائمة **ضبط التوصيل** ، فسيستمر التحميل إلى الجهاز المقترن حتى أثناء إيقاف تشغيل الكاميرا.

• يؤدي تحديد **ON** ل ضبط التوصيل < إعداد Bluetooth/الهاتف الذكي < تغيير حجم الصورة لهاتف ذكي **3** إلى تمكين الضغط وتقليل حجم الملف من أجل تحميله.

### تحديد الصور من أجل تحميلها في قائمة العرض

استخدم أمر إرسال الصور < حدد الإطارات لتحديد الصور من أجل تحميلها على هاتف ذكي أو جهاز لוחي مقترن عبر تقنية Bluetooth®.

## نسخ الصور إلى جهاز كمبيوتر: PC AutoSave

قم بتثبيت أحدث إصدار من تطبيق FUJIFILM PC AutoSave على جهاز الكمبيوتر الخاص بك من أجل تحميل الصور من الكاميرا عبر الشبكات اللاسلكية (Wi-Fi).

### تطبيق FUJIFILM PC AutoSave

للتنزيلات والمعلومات الأخرى، تفضل بزيارة:

[http://app.fujifilm-dsc.com/en/pc\\_autosave/](http://app.fujifilm-dsc.com/en/pc_autosave/)

## أجهزة الكمبيوتر: الاتصالات اللاسلكية

يمكنك تحميل صور من الكاميرا باستخدام خيار **حفظ PC تلقائي** في قائمة العرض.



# FUJIFILM

---

**FUJIFILM Corporation**

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN

<https://fujifilm-x.com>

