

DIGITAL CAMERA**X-T30 II****دليل المزايا الجديدة**

الإصدار 2.00

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/cameras/>

المحتويات

يقوم الإصدار 2.00 من البرنامج الثابت X-T30 II بإضافة أو تحديث الميزات التالية. تفضل بزيارة الموقع التالي للحصول على أحدث دليل.

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

الرقم	الوصف	انظر	الإصدار
1	تمت إضافة خيار  إعداد المنطقة ضمن  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 تسميق 24 ساعة.	1	2.00
2	تم تغيير العناصر المدرجة في قائمة الإعداد ضمن  إعداد المستخدم < إعادة التهيئة.	2	2.00
3	تمت إعادة تسمية عنصر  ضبط التوصيل < إعدادات Bluetooth في قائمة الإعداد 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.	4	2.00
4	تم تغيير توقيت التحميل. يمكن الآن تحميل الصور ليس فقط أثناء العرض أو في حال إيقاف تشغيل الكاميرا ولكن أيضًا أثناء التصوير.	4	2.00
5	تمت إعادة تنظيم  ضبط التوصيل < إعدادات عامة على النحو التالي: <ul style="list-style-type: none"> تم نقل معلومات عن الموقع إلى  إعداد الشاشة، وتم نقل  إعداد الزر إلى  إعداد الزر/الطلب وتمت إعادة تسميته إلى  زر الإعدادات Fn1، وتم نقل موقع جغرافي إلى  حفظ بيانات الإعداد، وتم نقل الاسم وتغيير حجم الصورة لهاتف ذكي  إلى إعداد Bluetooth/الهاتف الذكي. 	3, 4	2.00
6	تم تغيير إجراء الاتصال اللاسلكي بالهواتف الذكية.	6	2.00

الإصدار	انظر 	الوصف	الرقم
1.20	4	تمت إضافة عنصر قائمة أجهزة البلوتوث إلى 2 ضبط التوصيل < إعدادات Bluetooth في قائمة الإعداد.	7
1.20	10	تمت إضافة مقبض الحامل ثلاثي القوائم طراز TG-BT1 إلى قائمة الملحقات الاختيارية.	8

تغييرات وإضافات

التغييرات والإضافات هي كما يلي.

الإصدار 2.00

إعداد المنطقة 

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

الإصدار 2.00


فرق التوقيت

عند السفر، استخدم هذا الخيار لتغير 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 ظلل  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 2.00

إعادة التهيئة

أعد ضبط خيارات قائمة الإعداد أو التصوير إلى القيم الافتراضية.

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

الوصف	الخيار
أعد ضبط جميع إعدادات قائمة الصور إلى القيم الافتراضية باستثناء إعداد توازن البياض المخصص ومخازن الإعدادات المخصصة التي تم إنشاؤها باستخدام تحرير/ حفظ الضبط العادي.	إعادة ضبط قائمة ثابتة
أعد ضبط جميع الإعدادات باستثناء خيارات توازن البياض المخصصة المحددة باستخدام 🔑 توازن البياض.	إعادة ضبط قائمة الفيلم
أعد ضبط جميع إعدادات قائمة الإعداد إلى القيم الافتراضية باستثناء تاريخ/وقت، و 🏠 إعداد المنطقة، و فرق 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**.

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 حاليًا 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 حاليًا 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

ضبط إعدادات Bluetooth.

الوصف	الخيار
قم بإقران الكاميرا بهاتف ذكي أو جهاز لوحي تم تثبيت تطبيق الهاتف الذكي 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 المزاجية
احذف معلومات الإقران للأجهزة المُحدّدة. اختر الجهاز من قائمة الأجهزة. سيُزال الجهاز المُحدّد من قائمة الأجهزة في حدّد وجهة المزاجية.	حذف تسجيل الإقران
عرض قائمة بالأجهزة التي تم إقران الكاميرا بها (بخلاف الهاتف الذكي) أو إنهاء الإقران بالأجهزة المحددة.	قائمة أجهزة البلوتوث
● 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 تلقائي
اختر ما إذا كنت تريد مزامنة الكاميرا مع الموقع المحدد من خلال الهاتف الذكي 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 الذكي؛ 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.

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 الذي

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



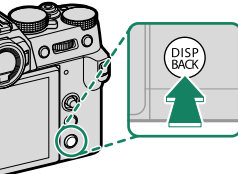
<https://app.fujifilm-dsc.com/>

تختلف التطبيقات المتاحة باختلاف نظام تشغيل الهاتف الذي.



الاتصال بهاتف ذكي

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

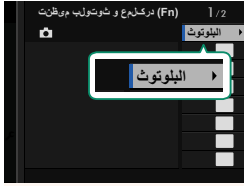


1 اضغط على **DISP/BACK** أثناء عرض معلومات التصوير.

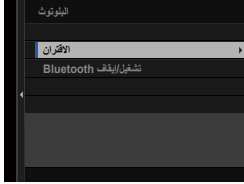
يمكنك أيضًا الانتقال مباشرة إلى الخطوة 3 بالضغط على زر **DISP/BACK** أثناء العرض.



2 ظلل البلوتوث واضغط على MENU/OK.



3 ظلل الاقتران واضغط على MENU/OK.

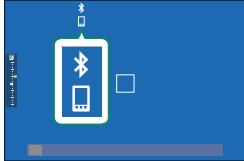


4 قم بتشغيل التطبيق على الهاتف الذي وإقران الهاتف الذي بالكاميرا.

يتوفر المزيد من المعلومات من خلال الموقع الإلكتروني التالي:

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

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



- بمجرد الانتهاء من إقران الأجهزة، سيتصل الهاتف الذي 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** لإعداد 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** لـ  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** لـ  ضبط التوصيل < إعداد Bluetooth/الهاتف الذكي < تغيير حجم الصورة لهاتف ذكي  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 لوجي 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).

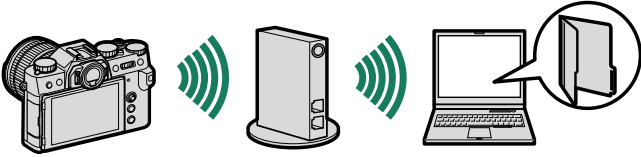
تطبيق FUJIFILM PC AutoSave

للتنزيلات والمعلومات الأخرى، تفضل بزيارة:

http://app.fujifilm-dsc.com/en/pc_autosave/

أجهزة الكمبيوتر: الاتصالات اللاسلكية

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



توفر Fujifilm الإكسسوارات الاختيارية التالية. للحصول على أحدث المعلومات حول الإكسسوارات الاختيارية المتاحة في منطقتك، راجع وكيل Fujifilm المحلي أو قم بزيارة الرابط التالي <https://fujifilm-x.com/support/compatibility/cameras/>

بطاريات Li-ion (ليثيوم أيون) قابلة للشحن

NP-W126S: يمكن عند الحاجة شراء بطاريات إضافية عالية السعة طراز NP-W126S قابلة لإعادة للشحن.

شواحن البطارية

BC-W126S: يمكن شراء أجهزة شحن بطارية بديلة عند الحاجة. عند +20° مئوية، يقوم جهاز BC-W126S بشحن بطارية NP-W126S في حوالي 150 دقيقة.

محولات التيار الكهربائي

AC-9V (يستلزم توصيلة تيار مباشر طراز CP-W126): استخدم محول تيار كهربائي سعة 100-240 فولت، 60/50 هرتز للتصوير والعرض المطول أو عند نسخ الصور إلى الكمبيوتر.

توصيلات التيار المباشر

CP-W126: للتصوير أو العرض لفترات طويلة أو عند استخدام الكاميرا مع كمبيوتر، استخدم CP-W126 لتوصيل الكاميرا بمحول الطاقة AC-9V.

أجهزة تحكم عن بعد

RR-100: يُستخدم لتقليل اهتزاز الكاميرات والإبقاء على الحاجب مفتوحًا أثناء التعريض الضوئي (2,50 ملم).

ميكروفونات ستريو

MIC-ST1: ميكروفون خارجي لتسجيل الأفلام.

عدسات FUJINON

عدسات سلسلة **XF/XC**: عدسات قابلة للتغيير للاستخدام الحصري مع قاعدة FUJIFILM X.

عدسات سلسلة **FUJINON MKX**: العدسات السينمائية لقاعدة FUJIFILM X.

قنوات تمديد ماكرو

MCEX-11/16: تُثبت بين الكاميرا والعدسة للتصوير على نسب إعادة إنتاج عالية.

محولات تقريب

XF1.4X TC WR: يزيد الطول البؤري للعدسات المتوافقة بحوالي 1.4x.

XF2X TC WR: يزيد الطول البؤري للعدسات المتوافقة بحوالي 2.0x.

FUJIFILM M MOUNT ADAPTER: يسمح باستخدام الكاميرا مع مجموعة كبيرة من عدسات M-mount.

BCP-001: تغطية قاعدة عدسة الكاميرا عند عدم تركيب العدسة.

EF-X500: بالإضافة إلى التحكم اليدوي والتحكم في فلاش TTL، يُنسب لوحدة الفلاش القابلة للتركيب هذه الرقم الدليلي 50 (ISO 100، م) وهي تدعم التزامن عالي السرعة (FP) مما يسمح باستخدامها مع سرعات الغالق التي تتجاوز سرعة مزامنة الفلاش. وتتميز هذه الوحدة بدعم حزمة البطارية الاختيارية EF-BP1 والتحكم بالفلاش اللاسلكي البصري Fujifilm، ويمكن استخدامه كوحدة فلاش رئيسي أو وحدة فلاش عن بعد للتصوير الفوتوغرافي بالفلاش اللاسلكي عن بعد.

EF-BP1: حزمة بطارية لوحدات الفلاش EF-X500. يستوعب حتى 8 بطاريات AA.

EF-60: بالإضافة إلى التحكم اليدوي والتحكم بالفلاش TTL، تحتوي وحدة الفلاش القابلة للتثبيت هذه على رقم إرشادي 60 (ISO 100، م) وتدعم المزامنة عالية السرعة (FP)، مما يسمح باستخدامها عند سرعات الغالق التي تتجاوز سرعة مزامنة الفلاش. يمكن استخدامها أيضاً كوحدة فلاش عن بعد يتم التحكم فيها من خلال وحدة فلاش رئيسي لاسلكي اختياري طراز EF-W1.

EF-W1: مع دعم معيار الاتصال اللاسلكي NAS* الذي طوّره شركة Nissin Japan، يمكن استخدام وحدة الفلاش الرئيسي اللاسلكي هذه مع وحدات الفلاش الاختيارية القابلة للتثبيت طراز EF-60 والوحدات الأخرى المتوافقة مع معيار NAS +. NAS هي علامة تجارية مسجلة لشركة Nissin Japan Ltd.

EF-42: يُنسب لوحدة الفلاش القابلة للتركيب هذه الرقم الدليلي 42 (ISO 100، م) وتدعم التحكم اليدوي والتحكم في الفلاش TTL.

EF-X20: يُنسب لوحدة الفلاش القابلة للتركيب هذه الرقم الدليلي 20 (ISO 100، م) وتدعم التحكم اليدوي والتحكم في الفلاش TTL.

EF-20: يُنسب لوحدة الفلاش القابلة للتركيب هذه الرقم الدليلي 20 (ISO 100، م) وتدعم التحكم في الفلاش TTL (لا تدعم التحكم اليدوي بالفلاش).

TG-BT1: تتيح لك هذه المقايض تسجيل الأفلام أو التقاط الصور الفوتوغرافية أو ضبط الزوم في عدسات الزوم الكهربائي الآلي المتوافقة أثناء الإمساك بمقبض الحامل ثلاثي القوائم هذا بعد توصيله بالكاميرا عبر البلوتوث.

حزام المقبض

GB-001: يحسن المقبض. يتم تثبيته مع مقبض اليد لإحكام الإمساك أكثر.

طابعات instax SHARE

SP-3/SP-2/SP-1: الاتصال عن طريق شبكة LAN اللاسلكية لطباعة الصور على فيلم instax.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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

<https://fujifilm-x.com>

