

## احرص على قراءة هذه التعليمات قبل الاستعمال

## تعليمات السلامة

- تأكد من استعمالك للكاميرا بالشكل الصحيح. أقرأ تعليمات السلامة هذه ودليل المالك الخاص بك بعناية قبل الاستعمال.
- بعد الانتهاء من قراءة تعليمات السلامة، احتفظ بها في مكان آمن.

## حول هذه الآيقونات

- يتم استخدام الرموز الموضحة بالأسفل في هذا المستند لتنشير إلى خطورة الإصابة أو التلف التي قد تنتج في حال تجاهل المعلومات التي يشير إليها الرمز ونتج عن ذلك استعمال المنتج بشكل خاطئ.

## تحذير

- يدل هذا الرمز على احتمال التعرض للوفاة أو الإصابة الحرجية في حال تجاهل المعلومات.

## تنبيه

- يتم استخدام الرموز الموضحة بالأسفل للإشارة إلى طبيعة التعليمات التي يجب مراعاتها.

## تشير الرموز المثلثة إلى أن هذه المعلومات تتطلب انتباها (هامة).

## تشير الرموز الدائرية التي يتوضطها خط مائل إلى أن الفعل المشار إليه من نوع (ممنوع).

## تشير الدوائر المصمتة التي تتوضطها علامة تعجب إلى فعل يجب القيام به (مطلوب).

## تحذير

- في حال وقوع أي مشاكل، أغلق الكاميرا، انزع البطارية، وافصل وانزع قابس التيار الكهربائي، يمكن أن يتسبب الاستمار في احتراق الكاميرا أثناء اشعاع دخان، أي رائحة غريبة أو عندما تكون في حالة غير طبيعية في وقوع حريق أو صدمة كهربائية. اتصل بنا على FUJIFILM الخاص بك.

- لا تسمح بدخول الماء أو أي أحسام غريبة في الكاميرا، في حال دخول ماء أو أحسام غريبة في الكاميرا، أغلق الكاميرا، انزع البطارية، وافصل وانزع محول التيار الكهربائي، يمكن أن يتسبب الاستمار في استعمال الكاميرا في وقوع حريق أو صدمة كهربائية. اتصل بنا على FUJIFILM الخاص بك.

## لا تستخدم الكاميرا في الحمام أو عند الاستعمال.

- لا تستخدم الكاميرا في الحمام أو عند الاستعمال، قد يتسبب هذا في وقوع حريق أو صدمة كهربائية.

## لا تحاول مطلقاً أن تغير أو تفكك الكاميرا (انفتح الغطاء أبداً)، عدم اتباع هذا التحذير قد يتسبب في نشوب حريق أو صدمة كهربائية.

- لا تمسح سخن أو ثلجي شكل غير مناسب أو تشد كبل التوصيل أو ضع أحさま قليلة عليه، قد يتسبب هذه الأفعال في تلف الكبل وتؤدي إلى اشتعال حريق أو صدمة كهربائية. في حال تلف الكبل، اتصل بنا على FUJIFILM الخاص بك.

## لا تضع البطارية في حفارة طرية غير مستقرة، قد يتسبب هذا في سقوط الكاميرا أو انقلابها مسبباً إصابة.

- لا تحاول إطلاق النقط صور أثناء التحرك، لا تستخدم الكاميرا أثناء السير أو القيادة. قد يتسبب هذا في سقوطك أو تعرضاً لحادث مروري.

## لا تمس أي جزء معدني للكاميرا أثناء عاصفة وعدة، قد يتسبب هذا في صدمة كهربائية نتيجة لتيار مستحدث ناجع عن البرق.

## لا تستخدم البطارية إلا كما هو موضح، ركب البطارية كما يوضح المؤشر.

- تحجب تفكك البطاريات أو تتعديلها أو تخسيتها، تحجب إسقاط البطاريات أو الدفع عليها أو مهاها أو تعريضها لصدمات قوية بشكل أو بأخر، لا تستخدم البطاريات التي تظهر علامات تسرب أو تشوه أو تغير اللون أو آلة عبوب أخرى.

- استخدم أحصار الشحن المخصصة فقط لإعادة شحن البطاريات القابلة لإعادة الشحن ولا تحاول إعادة شحن بطاريات أونون الشفوم أو المطرادات القلوية غير قابلة لإعادة الشحن، تحجب تغيير دائرة البطاريات أو تخزينها مع الأحصار المعدنية، عدم مراعاة هذه الاحتياطات قد يؤدي إلى ارتفاع درجة حرارة البطاريات، أو اشتعالها أو انفجارها أو تسربها، مما يسبب نشوب حريق، أو الإصابة بحرق، أو أي إصابة أخرى.

- استخدم شاحن شحن البطاريات أو محول التيار الكهربائي المحدد للستخدام مع هذه الكاميرا، لا تستخدم جهد كهربائي غير ذلك الذي ينص عليه مزود الطاقة الكهربائية، استخدام مصادر طاقة كهربائية أخرى قد يؤدي إلى حريق.

- في حال تفريغ البطارية، أو لامس السائل عنكك، جلد أو ملمسك، اغسل المحيط المصاصة فوراً، وإن لم يتمكن ذلك من إزالة تفريغ البطارية، أو ارتفاع درجة حرارة جهازك، أو اشتعاله، أو انفجاره.

- لا تستخدم شفاف الشاشة بالقرب من محيط الشخص قد سبب خللاً في الرؤية، اتبه بشكل خاص عند تصوير الرضع والأطفال الصغار.

- تحجب ملامسة الأسطح الساخنة لفترة طويلة، عدم مراعاة هذه الاحتياطات قد يؤدي إلى الإصابة بحرق درجة الحرارة المخحفة، وخاصة عند ارتفاع درجات الحرارة المحيطة أو عدم استخدام الماء الماء الذي ينبعون من ضغف الدورة الدموية أو قصور في الإحساس، في تلك الحالة ينصح باستخدام حامل ثالثي القائم أو احتياطات المماطلة.

- لاترك أي من أعضاء الجسم ملامساً للمنتج لفترات طويلة وألا يحصل على حروق، عدم مراعاة هذا التبليغ قد يؤدي إلى حروقات ناجحة عن درجة حرارة معتدلة، خاصة خلال استخدام فترات طويلة أو في درجات الحرارة المحيطة المفرضة أو مع المستخدمين الذين ينبعون من ضغف الدورة الدموية أو انتفاخ الإحساس، وفي هذه الحالة يُوصى باستخدام حامل ثالثي أو احتياطات مماثلة.

- لا تستخدم المنتج في وجود أي مواد قابلة للاشتعال، أو الغازات القابلة للاشتعال أو الأثربة.

- عند حمل البطارية، دكتها في الكاميرا الرقمية أو احتفظ بها في الصندوق الضباب، احتفظ بالبطارية في الصندوق، الصلب عند تخزينها لأطول الطامة عند الشخص منها بتخطيطة أطراها شريط عازل، قد يتسبب اتصال أطراف البطارية ب الأجسام معدنية أو بطاريات أخرى في حدوث اشتعال أو انفجار.

- احفظ بطاقات الذكرة، قاعدة تبنت الفلاش الخارجي وغيرها من الأجزاء الدقيقة بعيداً عن متناول الأطفال الصغار، قد يبتلي الأطفال الأجزاء الدقيقة، لذا يجب اقاموا بعيداً عن متناولهم، وفي حالة قيام طفل بابتلاع أحصار هذه الأجزاء الدقيقة، فلا يزيد من اشتغاله الطبيب أو الانصال بخدمة الطوارئ على الفور.

- تُحفظ بعيداً عن متناول الأطفال العصادر، واللائل، الذي يمكن أن يتسبب خللاً في الرؤية.

- اتبع التوجيهات الصادرة عن مسؤولي المستشفى والخطوط الجوية، ينبع عن هذا المنتج موجات راديو ترددية والتي يمكن أن تداخل مع المعدات الملاحية أو الطبية.

## تنبيه

- لا تستخدم هذه الكاميرا في أماكن تكثر فيها عوادم الوقود، البخار، الرطوبة والأثربة، قد يتسبب هذا في وقوع حريق أو صدمة كهربائية.

- لا ترك هذه الكاميرا في أماكن قد ت تعرض لدرجات حرارة مرتفعة جداً، لا ترك الكاميرا في أماكن مثل سيارة مغلقة أو بوء شمس مباركة، قد يتسبب هذا في وقوع حريق.

- لا تضع أحさま قليلة على الكاميرا، قد يؤدي هذا إلى سقوط أو انقلاب الأجسام الثقيلة ما يؤدي إلى الإصابة.

## تنبيه

- لا تترك الكاميرا أثناء توصيل محول التيار الكهربائي المتردد بها، لا تشد كبل التوصيل لتفصل محول التيار الكهربائي، قد يتسبب هذا في تلف كبل الطاقة أو الأسلام و يؤدي إلى حريق أو صدمة كهربائية.
- لا تقطع أو تلف الكاميرا أو محول الطاقة مقاهاً أو طنانة، قد يتسبب هذا في ارتفاع درجة الحرارة ما يتبع عنه تشوه الغلاف، أو وقوع حريق.
- عند تقطيع الكاميرا أو إذا كنت لا تتوارد استخدامها لفترات متعددة، اخرج البطارية وافصل وانزع محول التيار الكهربائي، قد يتسبب عدم فعل ذلك في وقوع حريق أو صدمة كهربائية.
- عند الابتهاج من الشحن، انزع الشاحن من مقبس التيار الكهربائي، قد يتسبب ترك الشاحن متصلةً بمقبس التيار الكهربائي في وقوع حريق.
- عند إخراج بطاقة الذاكرة، قد تدفع البطاقة من الفتحة سريعة كبيرة، استخدام اصبعك لتصد الطاقة ثم أخرجها برفق، قد يتسبب ذلك في وقوع حريق أو صدمة كهربائية.
- تحتها الكاميرا إلى الكشف على الأجزاء الداخلية والتقطيف شكل منتظم، قد يتسبب ترك الكاميرا في المراكمة في الكاميرا إلى وقوع حريق أو صدمة كهربائية، اتصل بنا على FUJIFILM الخاص بك لتستيفي أن هذه الخدمة ليست خدمة مجانية.
- هناك خط فتحخاري في حالة استبدال البطارية بطريقة غير صحيحة، استبدل من نفس النوع أو نوع مكافئ فقط.

## البطارية ومزود الطاقة

- ملاحظة: تحقق من نوع البطارية المستخدمة في الكاميرا الخاصة بك وقراءة الأقسام المناسبة. فيما يلي وصف لاستخدام المثالى للبطاريات وكيفية الحفاظ على طول حياتها، قد يتسبب الاستخدام الخاطئ في تقصير عمر البطارية و يؤدي إلى التسريب، ارتفاع درجة الحرارة، الحرائق، أو الانفجار.

## بطاريات الليثيوم أيون

- أقرأ هذا القسم في حالة استخدام بطارية ليثيوم أيون في الكاميرا الخاصة بك.
- لا تأتي البطارية مشحونة، اشحن البطارية قبل استعمالها، احتفظ بالبطارية في علبتها في حالة عدم الاستخدام.
- ملاحظات حول البطارية
- تفقد البطارية سحبها بشكل تدريجي في حالة عدم الاستعمال، اشحن البطارية قبل الاستعمال مدة يوم أو يومين.

يمكن إطالة عمر البطارية بإغلاق الكاميرا في حالة عدم الاستعمال.

- تقل قدرة البطارية في درجات الحرارة المنخفضة؛ قد لا تعمل البطارية المنخفضة في المناخ البارد. احتفظ ببطارية إضافية مشحونة في مكان دافئ واستبدل البطارية عند الضرورة، أو احتفظ بالبطارية في علبتها في بيتك أو في مكان دافئ آخر وركبها في الكاميرا عند التصوير فقط. لا تضع البطارية مباشرة على أجهزة تدفئة الآلي أو أجهزة التدفئة الأخرى.

## ■ حزن البطارية

- أشحن البطارية فقط باستخدام شاحن البطارية المرقق، سيزيد وقت الشحن عند درجات الحرارة المحيطة التي تقل عن +10° مئوية، أو أعلى من +35° مئوية. لا تعاوين شحن البطارية عند درجات حرارة تزيد عن +40° مئوية، أو عند درجات حرارة تقل عن +5° مئوية، فإن يتم شحن البطارية.

لا تعاوين أن تتعذر بطارية بطيئه بالكاميل، إلا أنه ليس بالضرورة أن تستنفذ البطارية بالكاميل قبل الشحن.

قد تشعر بارتفاع درجة حرارة البطارية عند لمسها مباشرة بعد الشحن أو الاستعمال، هذا أمر طبيعي.

## ■ عمر البطارية

- في درجات الحرارة الطبيعية، يمكن أن تُسْخَن البطارية بسرعة 300 مرة تقريباً، يدل نفاذ شحن البطارية بسرعة ملحوظة على أن البطارية قد وصلت إلى نهاية فترة صلاحية استعمالها ويجب استبدالها.

## ■ التخزين

- قد يضعف أداء الكاميرا إذا تركت البطارية دون استخدام لفترة طويلة بعد شحنها بالكاميل، افرغ البطارية قبل التخزين.
- في حالة لن تستخدم الكاميرا لفترة طويلة، انزع البطارية وتخزنها في مكان جاف بدرجة حرارة من 15° م إلى 25° م، لا تحفظ البطارية في أماكن تتعرض للدرجات الحرارة مرتفعة.

## ■ تبديلات: معالمة البطارية

- لا تنقل البطارية أو تخزنها مع أحجام معدنية مثل اللقالد أو دبابيس الشعر.
- لا تعرضاً للهبل أو التسخين.
- لا تفتكك البطارية أو تخذلها.
- اشحنها بشاحن البطارية المخصص لها فقط.
- تخلص فوراً من البطاريات المستعملة.
- لا تسخنها أو تعرضاً لها صدمات عنيفة.
- لا تعرضاً لها.
- حافظ على نظافة أطراها.

■ قد ترفع درجة حرارة البطارية وهيكل الكاميرا قليلاً بعد الاستخدام مدة طويلة، هذا أمر طبيعي.

■ التخلص من البطاريات

اتبع القوانين المحلية عند التخلص من البطاريات المستعملة.

محولات التيار الكهربائي المتردد (مفاتح هشكل مفتول)

لا تستخدم فقط محولات التيار الكهربائي المتردد من FUJIFILM المخصصة للاستخدام مع هذه الكاميرا، قد يؤدي استخدام محولات التيار الأخرى في إلقاء الكاميرا.

• مفاتح التيار الكهربائي المتردد مخصوص للاستخدام داخل المنازل فقط.

• تأكد من اتصال قابس التيار المستمر بالكاميرا بالكاميل.

• أغلق الكاميرا قبل فصل محول التيار، افصل محول التيار عن طريق شد القابس وليس الكبل.

• لا تستخدم محول التيار مع أحجهة أخرى.

• لا تفتكك البطاريات.

• لا تعرضاً لدرجات حرارة أو رطوبة مرتفعة.

• لا تعرضاً لها صدمات عنيفة.

• قد يصدر محول التيار الكهربائي صوت طنين أو يصبح ساخن عند لمسه أثناء الاستعمال، هذا أمر طبيعي.

• إذا تسبب محول التيار الكهربائي في تشويش موجات الراديوي، اعد توجيهه أو غير مكان هوى الاستقبال.

استخدام الكاميرا

• لا توجه الكاميرا نحو مصادر الضوء الساطعة جداً، مثل الشمس في سماء حالية من السحب، عدم اتباع هذا التحذير قد يؤدي إلى تلف صورة في الكاميرا.

• قد يتسبب ضوء الشمس الذي يتم تركيذه من خلال معين المنظر في تلف لوحة معين المنظر الإلكتروني (EVF)، لا توجه معين المنظر الإلكتروني نحو الشمس.

التقط صور تجوية

قبل التقط الصور في المناسبات الهامة (مثل حفلات الزفاف أو قبلأخذ الكاميرا في رحلة)، التقط صورة تجوية وعانياها على الشاشة لتتأكد من عمل الكاميرا بشكل طبيعي، لا يمكن أن تتحمل FUJIFILM المسؤلية عن التلفيات أو الخسائر المادية الناتجة عن أي قصور في المنتج.

تنبيه

**تعليمات حول حقوق النسخ**

لا يمكن استخدام المصور التي تسجلها بالكاميرا الرقمية بطريقة تنتهك قوانين حقوق النسخ بدون موافقة المالك، إلا في حالة نية الاستخدام الشخصي فقط. لاحظ وجود بعض القواعد التي تفرض على تصوير الممثل المسرحي، الحفلات، والمعارض، حتى في حالة نية الاستخدام الشخصي. قد يُطلب أيضًا من المستخدمين مراعاة أنه يسمح فقط بنسخ بطاقات الذاكرة التي تحتوي على صور أو بيانات محمية بموجب حقوق النسخ طبقاً للقيود التي تفرضها قوانين حقوق النسخ هذه.

**طريقة التعامل**

للتأكد من تسجيل الصور بشكل صحيح، لا تعرض الكاميرا الصدمات أثناء التصوير.

**الكريستال السائل**

في حال تحطم شاشة العرض، يجب تفادى ملامسة الكريستال السائل. اتخاذ الإجراءات العاجلة المبينة في حال حدوث أي من الحالات التالية:

- في حال ملامسة الكريستال السائل لجلدك، نظف المنطقة بقطعة قماش وأغسلها جيداً بالماء الجاري والصابون.
- في حال دخول الكريستال السائل في العين، فقم بشطف العين بالماء النظيف لمدة لا تقل عن 15 دقيقة وأحصل على العناية الطبية فوراً.

• في حال ابتلاء الكريستال السائل، اغسل فمه كاملاً بالماء. أشرب كمية كبيرة من الماء وحاول الفي، ثم استشر طبيب.

رغم أن شاشة العرض تم تصنيعها بأحدث التقنيات عالية الدقة، إلا أنها قد تحتوي على عدد قليل من البكسلات التي تكون إما مضيئة دائمًا أو غير مضيئة دائمًا. بعد ذلك خلاً بالشاشة، ولن تتضرر الصور المسجلة بواسطة الكاميرا من جراء ذلك.

**معلومات العلامة التجارية**

Digital Split Image هي علامة تجارية أو لامة تجارية مسجلة لشركة FUJIFILM و هي علامة تجارية أو لامة تجارية مسجلة لشركة Fujifilm Taiwan. الخطوط الموجودة هنا هي من تصميم شركة Macintosh DynaComware Taiwan Mac OS هي علامات تجارية مسجلة لشركة Apple في الولايات المتحدة ودول أخرى. Windows هي علامة تجارية مسجلة لشركة Microsoft في الولايات المتحدة ودول أخرى. Photoshop و Adobe Lightroom هي علامات تجارية أو لامة تجارية مسجلة لشركة Adobe Systems في الولايات المتحدة ودول أخرى. LLC. SD-3C Wi-Fi Protected Setup Wi-Fi SDXC هي علامات تجارية مسجلة لشركة Wi-Fi Alliance. HDMI هو علامة تجارية مسجلة لشركة SDXC LLC. SD-3C Wi-FiProtectedSetup Wi-Fi SDXC هي علامات تجارية أو لامة تجارية مسجلة لشركة Wi-Fi Alliance. HDMI هو علامة تجارية مسجلة لشركة Wi-Fi Alliance. جميع الأسماء التجارية الأخرى المذكورة في هذا الدليل هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة ملكيتها المعترفين.

**التشوش الكهربائي**

قد تتشوش هذه الكاميرا على الأجهزة الطبية أو معدات الملاحة. استشر المأمين على المستشفى أو الخطوط الجوية قبل استخدام الكاميرا في مستشفى أو على متن طائرة.

**أنظمة التلفزيون المنزلي**

نظام NTSC (لجنة نظام التلفزيون الوطني) هو مواصفة البث التلفزيوني الملون المعتمول به بشكل رئيسي في الولايات المتحدة وكندا والبيار. نظام PAL (خط الطور البديل) هو نظام البث التلفزيوني الملون بشكل رئيسي في البلدان الأوروبية والصين.

**(2.3) إصدار Exif Print**

Exif Print هو تنسيق ملف منتج للكاميرا الرقمية حيث يتم استخدام المعلومات المخزنة مع الصور للحصول على أفضل نسخة ملونة طبق الأصل أثناء الطباعة.

**تبيبة هام: أقرأ هذا الكيب قبل استخدام البرنامج**

يمنع أي تصدير مباشر أو غير مباشر، لجزء من أو لكامل، البرنامج المرخص بدون موافقة الجهات المختصة المناسبة.

**ملاحظات**

لتجنب الحرائق أو الصدمات الكهربائية، لا تعرّض الوحيدة للمطر أو الرطوبة.  
يرجى قراءة "تعليمات السلامة". وتأكد من استيعابك لها قبل استخدام الكاميرا.

**العملاء في كندا****NMB-3(B)/CAN ICES-3 (B)**

تبيبة: يتوافق هذا الجهاز الرقمي من الفئة ب مع قانون 003 ICES-3 الكندي.

بيان وزارة الصناعة الكندية: هذا الجهاز متواافق مع معايير RSS لإعفاء الترخيص بوزارة الصناعة الكندية. يخضع التشغيل للشروط التاليين: (1) ألا يسبب هذا الجهاز أي تداخل و (2) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يتسبب في التشغيل غير المطلوب للهاتف.

يجب لا يوجد أو يعمل هذا الجهاز والهواي الخاص به معاً في مكان واحد أو جنبًا إلى جنب مع أي هوائي أو جهاز إرسال آخر، باستثناء أجهزة الراديو المدمجة المعتمدة. تم تطبيق خاصية اختيار كود الدولة للمنتجات التي يتم تسويقها في الولايات المتحدة/كندا.

بيان التعرض للإشعاع: لا تظهر الأدلة العلمية المتاحة وجود أي مشكلات صحية مرتبطة باستخدام الأجهزة اللاسلكية منخفضة الطاقة إلا أن ذلك لا يعد دليلاً على سلامة هذه الأجهزة اللاسلكية منخفضة الطاقة تصدر من طرفيات الموجات الصغيرة أثناء استخدامها. في حين أن المستويات العالمية من الترددات اللاسلكية يمكن أن تؤدي إلى إنتاج تأثيرات صحية (تبيبة تسخن الأسجة)، إلا أن التعرض الضيق للترددات اللاسلكية منخفضة

المستوى الذي لا تنتج تأثيرات لا يسبب أي تأثيرات صحية عكسية، وتكتشف العديد من الدراسات حول التعرض الضيق للترددات اللاسلكية منخفضة المستوى أي تأثيرات بيولوجية، تم اختيار الكاميرا 505 GFX ووجد أنها توافق مع حدود التأثيرات البيولوجية إلا أن هذه النتائج لم يتم تأثيرها من خلال الأبحاث الإضافية. تم اختيار الكاميرا 505 GFX ووجد أنها توافق مع حدود التأثيرات البيولوجية للإشعاع المحدد من قبل وزارة الصناعة الكندية للبيانات غير الخاضعة للرقابة كما توافق مع معايير RSS-102 الخاصة بقواعد التعرض لموجات الرadio الترددي المحدد من قبل وزارة الصناعة الكندية.

**الخلص من المعدات الكهربائية والإلكترونية المغربية القائمة**

في دول الاتحاد الأوروبي، الترويج، أيسنلندة وليختنشتاين: يشير هذا المرمز الموجود على المنتج، أو في هذا الدليل في شهادة الضمان، وأو على العلبة أن هذا المنتج يجب ألا يتم معاملته كمخلفات منزلية. بدلاً من ذلك يجب التوجه به إلى نقطة تجميع مناسبة خاصة بإعادة تدوير المعدات الكهربائية والإلكترونية.

باتكيد من التخلص من هذا المنتج بالشكل الصحيح، ستساعد على تجنب العواقب السلبية المحتملة التي قد تؤثر على البيئة وعلى صحة الإنسان، والتي قد تحدث نتيجة معالجة هذا المنتج كمخلفات بطريقة خاطئة.

يشير هذا المرمز الموجود على البطاريات أو المراكم إلى أن هذه البطاريات يجب ألا يتم معاملتها كمخلفات منزلية.

إذا كان جهازك مزودة ببطاريات أو مراكم سهلة الفك، برجهاء تخلص منها على انفراد طبقاً للشروط المحلية.

ستساعد عملية إعادة التدوير في الحفاظ على المصادر الطبيعية. ملزد من المعلومات التفصيلية حول إعادة تدوير هذا المنتج، برجهاء اتصال بالمكتب المحلي لمدينتك، الجهة القائمة على التخلص من المخلفات المنزلية أو محل الذي اشتريت منه المنتج.

في الدول خارج الاتحاد الأوروبي والترويج وأيسنلندة وليختنشتاين: إذا أردت التخلص من هذا المنتج، بما في ذلك البطاريات والمراكم، برجهاء الاتصال بالسلطات المحلية وأسال عن طريقة التخلص الصحيحة.

في البيار: يشير هذا المرمز الموجود على البطاريات إلى أنه يتم التخلص منها بشكل منفصل.

**احرص على قراءة هذه التعليمات قبل الاستعمال****تعليمات السلامة**

تأكد من استعمالك للعدسة بالشكل الصحيح. أقرأ تعليمات السلامة هذه ودليل المالك الخاص بالكاميرا قبل الاستعمال. بعد الانتهاء من قراءة تعليمات السلامة، احتفظ بها في مكان آمن.

**حول هذه البنقوتات**

يتم استخدام الرموز الموضحة بالأسفل في هذا المستند لتنبيه إلى خطورة الإصابة أو التلف التي قد تنتج في حال تجاهل المعلومات التي يشير إليها الرمز وتنتج عن ذلك استعمال المنتج بشكل خاطئ.

**تحذير** يدل هذا الرمز على احتتمال تعرضه لخطر الإصابة أو وقوع تلفيات عينية في حال تجاهل المعلومات.

**تبيبة** يدل هذا الرمز على احتتمال تعرضه لخطر الإصابة أو وقوع تلفيات عينية في حال تجاهل المعلومات.

يتم استخدام الرموز الموضحة بالأسفل للإشارة إلى طبيعة التعليمات التي يجب مراعاتها.

**تنبيه** تشير الرموز المثلثة إلى أن هذه المعلومات تتطلب انتباهاً (هاماً).

تشير الرموز الدائرية التي يتوسطها خط مائل إلى أن الفعل المشار إليه منوع ("منوع").

تشير الدواير المصنمة التي تتوسطها علامة تعجب إلى فعل يجب القيام به ("مطلوب").

**تحذير**

لا تغير البطارقة في الماء أو تعوضها له، عدم اتباع هذا التحذير قد يتسبب في نشوب حريق أو صدمة كهربائية.

لا تفكها (لا تفتح الغطاء الخارجي). عدم اتباع هذا التحذير قد يتسبب في نشوب حريق أو صدمة كهربائية بسبب حدوث خلل بالمت Ning.

في حالة كسر الغطاء الخارجي نتيجة لسقوط أو أي حادث آخر، لا تلمس الأجزاء الداخلية المكشوفة. عدم اتباع هذا التنبية الواقع قد يتسبب في التعرض لصدمة كهربائية أو إصابة نتيجة لloss الأجزاء المختلة. ازعج البطارقة فوراً، مع الانتهاء تقادياً للتعرض للإصابة أو لصدمة كهربائية، وتوجه بالمنتج إلى نقطة الشارع للاتساع.

لا تضعها على سطح غير مستقرة، فقد يسقط المنتج مسبباً للإصابة.

لا تنظر إلى الشمس عبر عينات المانظر الخاصة بالعدسة أو الكاميرا. عدم اتباع هذه التعليمات قد يتسبب في فقدان حاسة الإبصار بشكل نهائي.

**تبيبة**

لا تخزن أو تستخدم في المناطق المعرضة للدخان أو الدخان أو المناطق شديدة الرطوبة أو الملوثة بالأتربة. عدم اتباع هذا التحذير قد يتسبب في نشوب حريق أو صدمة كهربائية.

لا تتركها في ضوء الشمس المباشر أو في المناطق المعرضة لدرجات الحرارة شديدة الارتفاع كسيارة مغلقة في يوم مشمس.

عدم اتباع هذا التحذير قد يتسبب في نشوب حريق.

تحظظ بعيد عن متناول الأطفال. قد يتسبب هذا المنتج في إصابة أيدي الأطفال بالآذى.

لا قسكة يادي مبتلة. عدم اتباع هذا التحذير قد يتسبب في حدوث صدمة كهربائية.

احصل على التنسن خارج الإطار عند تصور الأهداف ذات الأصوات المختلفة، إذا كانت الشمس داخل أو على مقربة من الإطار فقد يتسبب تكبير ضوئها في الكاميرا في نشوب حريق أو الإصابة بحرق.

عندما لا يكون المنتج قد يستخدم أبداً احتفظ به في ظروف حرارة ورطوبة بعيداً عن ضوء الشمس المباشر. فقد يتسبب تكبير ضوء الشمس بواسطة العدسة في نشوب حريق أو الإصابة بحرق.

لا تحصل الكاميرا أو العدسة إذا كانوا متبنين على حامل ثلاثي القوائم. فقد يسقط المنتج أو يصطدم بشيء آخر مسبباً للإصابة.

و فيما يتعلق بإعلام المطابقة، تفضل زيارة

.[http://www.fujifilm.com/products/digital\\_cameras/gfx/fujifilm\\_gfx\\_50s/pdf/index/fujifilm\\_gfx\\_50s\\_cod.pdf](http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/gfx/fujifilm_gfx_50s/pdf/index/fujifilm_gfx_50s_cod.pdf)

هام: أقرأ التنبيةات التالية قبل استخدام وحدة الإرسال اللاسلكي المدمجة بالكاميرا.

(1) يحكم هذا المنتج، الذي يحتوي على وظيفة تنبيه تم تطوريها في الولايات المتحدة، الوائح الأمريكية الخاصة بإدارة التصدير وقد لا يتم تصديره أو إعادة إصداره إلى أي دولة تظر لها الولايات المتحدة تصرير الجماعي إليها.

• تستخدم فقط كجزء من شبكة اللاسلكي. لا تتحمل FUJIFILM أي مسؤولية عن آية تأثيرات قد تنشأ عن الاستخدام غير المصر به.

• لا يستخدم الجهاز في التطبيقات التي تتضمن على درجة كبيرة من الموثوقية، على سبيل المثال في الأجهزة الطبية أو الأجهزة الأخرى التي قد تؤثر بشكل مباشر أو غير مباشر على حياة الأشخاص. عند استخدام الجهاز في الحاسوب أو الأجهزة الأخرى التي تتطلب درجة أكبر من الموثوقية من الشبكات اللاسلكية، تأكيد من اتخاذ كافة الاحتياطات الفضفورة ضمانات السلامة وفتح حدوث أية أخطاء.

• يستخدم فقط في الدولة التي تم شراء الجهاز منها. تتوافق هذا الجهاز مع الوائح الحكومية لأجهزة شبكة اللاسلكي في الدولة التي تم شراء الجهاز منها، تزمن بجميع لوائح ونظم المكان عند استخدامك للجهاز.

• قد يتم اعراض بيانات اللاسلكي (الصور) من قبل جهات خارجية. سلامة البيانات التي يتم إرسالها عبر شبكات اللاسلكي أمر غير مضمون.

• لا تستخدِم الجهاز في المراكز المعرضة إلى مجالات مغناطيسية أو كهرباء استاتيكية أو كهرباء إستاتيكية أو تداخل من موجات الراديو. لا تستخدم وحدة الإرسال بالقرب من أفران الميكرويف أو في المراكز الأخرى المعرضة لتأثيرات مغناطيسية أو كهرباء إستاتيكية أو تداخل من أجهزة اللاسلكي أخرى تعمل على حزمة التردد 2.4 GHz.

• ت العمل وحدة إرسال اللاسلكي على حزمة التردد 2.4 GHz، حاكيه بـ OFDM، DSSS.

**أجهزة شبكة اللاسلكي: تنبية**

• هذا الجهاز يعمل على نفس التردد الخاص بالأجهزة التجارية والتلميحية والطبية ووحدات إرسال اللاسلكي. كما أنه يعمل أيضاً على نفس التردد الخاص بوحدات الإرسال المبرخصة ووحدات الإرسال الخاصة منخفضة الطاقة غير المبرخصة والتي تستخدم في أجهزة تتبع RFID لخطوط التجميع وفي التطبيقات الأخرى الشبيهة.

• يمنع حدوث تداخل مع الأجهزة التجارية أعلاه، التي تم تطوريها في الولايات المتحدة. تأكيد من أن وحدة إرسال RFID لا تعمل قبل تأثيرات الأجهزة التجارية أعلاه.

• إذا لاحظت أن الجهاز يسبب تداخلاً مع وحدات الإرسال المبرخصة والتي تستخدم في أجهزة تتبع RFID، توقف فوراً عن استخدام التردد المثير أو انقل الجهاز إلى مكان آخر. إذا لاحظت أن هذا الجهاز يسبب تداخلاً مع أجهزة تتبع RFID منخفضة

الجهة، اتصل بوكيل FUJIFILM.

يثير هذا الملصق إلى أن هذا الجهاز يعمل على حزمة التردد 2.4 GHz، حاكيه بـ OFDM، DSSS.

**2.4GDS/OF4****4.0DS/OF4**