



قائمة التحقق من فحص إعفاء القدرة الاستيعابية لرعاية الطفل العائلية في المنزل Family Home Child Care Capacity Waiver Inspection Checklist

تم تصميم هذه القائمة لمساعدة مقدّمي رعاية الأطفال المرخصين حاليًا في التحضير لعملية الفحص من قبل الجهة المحلية المختصة. أنت مسؤول عن الالتزام بمتطلبات "القانون الإداري لولاية واشنطن (WAC)"، و"قانون ولاية واشنطن المنقّح (RCW)"، ومتطلبات رعاية الأطفال العائلية في المنزل من خلال "قانون الإقامة في ولاية واشنطن"، كما هو مُعتمد في قانون الإقامة الدولي WAC 51-51.

- يتعيّن عليك الحصول على كافة التصاريح المطلوبة من الجهة المحلية المختصة قبل طلب التفتيش.
- قد تحتاج إلى توفير أرقام التصاريح و عرض التصاريح والخطط المعتمدة في الموقع للمفتّش.
- قد تتطلب الخدمات المتعاقد عليها تسهيل تركيب نظام الرش والتعامل مع أي عمليات تصاريح.
- أرفق مع هذه الاستمارة مخطّط طابق يُحدّد بوضوح استخدام جميع الغرف والمساحات في المنزل. يُرجى تحديد جميع المناطق المرخّصة وغير المرخّصة التي يتم استخدامها كجزء من رعاية الطفل العائلية في المنزل.
- يجب أن يكون المنزل جاهزاً في يوم التفتيش. سيكون هذا اجتماعاً مُجدولاً يتم ترتيبه مع المفتش المحلي للمدينة أو المقاطعة.

قد يستغرق التفتيش في الموقع حتى ثلاث ساعات، اعتماداً على حجم المنزل وأية تحديات بيئية غير متوقعة.

يُرجى تحديد موعد التفتيش فقط بعد التأكد من الجهة المحلية المختصة بأن متطلبات نظام الرش المفصّلة في [WAC 51-51-0331](#) قد تم استيفاؤها.

تعليمات لإكمال قائمة التحقق:

يُشير الحرف "C" إلى التحقق من قبل المرخص له: يجب على مقدم الرعاية (المرخص له) التحقق من جميع العناصر ووضع علامة "X" أو "✓" في المربع المناسب تحت العمود المسمى "C". إذا كان البند لا ينطبق فأشير إليه بوضع علامة "NA".

ويُشير الحرف "V" إلى التحقق من قبل المفتش: في وقت التفتيش، يقوم مفتش الجهة المختصة بالتحقق من جميع البنود بما في ذلك البنود المشار إليها بـ "لا تنطبق" أو NA عن طريق وضع علامة في المربع المجاور في العمود تحت "V".

RCW	البيئة المادية الخارجية	V	C
R319.1	أرقام المنازل مرئية بوضوح وقابلة للقراءة من الشارع أو الطريق أمام العقار. يكون ارتفاع كل حرف 4 بوصات كحد أدنى وبلون مغاير للون المنزل.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	البيئة المادية الداخلية	V	C
	السلامة من الحرائق/على الحياة	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R331.1	المبنى مُجهز بنظام رشاشات المياه وفقاً لـ P2904 أو NFPA 13D	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

R314.3	يتم تركيب أجهزة إنذار الدخان في كل غرفة نوم، وخارج كل منطقة نوم بالقرب من غرف النوم، وفي كل طابق إضافي من المسكن بما في ذلك الأقبية والغرف العلوية الصالحة للسكن.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R314.2.3	يتم تركيب كاشف حراري أو جهاز إنذار حراري في المرائب الملحقة.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R314 و R331.1	كاشف حرارة في المطبخ (R314 و R331.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R314.4	أنظمة الإنذار الجديدة متصلة ببعضها البعض بطريقة تجعل تفعيل إنذار واحد ينشط جميع أجهزة الإنذار في المنزل. لا يُشترط أن تكون أنظمة الإنذار الحالية والتعديلات على النظام الحالي متصلة ببعضها وفقاً للاستثناء.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R315.3 و R4502.4	يتم تركيب أجهزة إنذار أول أكسيد الكربون في كل طابق وخارج كل منطقة نوم منفصلة.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R331.1	عندما تكون الغرف أو المساحات التي تحتوي على مطبخ طهي تجاري أو غلاية أو ورشة صيانة أو خزانة حاجب أو مغسلة أو ورشة نجارة أو تخزين قابل للاشتعال أو للاحتراق أو عملية طلاء مجاورة لمنطقة رعاية الطفل العائلية في المنزل، يجب فصل الغرفة أو المساحة عن منطقة رعاية الطفل بما لا يقل عن 8/5 بوصة من النوع X من البناء المقاوم للحريق إذا كان المبنى مزوداً بالرشاشات المائية وفصلها لمدة ساعة واحدة إذا لم يكن هناك رشاشات. الاستثناء: لا يلزم وجود فاصل مقاوم للحريق إذا كان مطبخ إعداد الطعام يحتوي فقط على مجموعة طهي منزلية، ولا يؤدي إعداد الطعام إلى إنتاج دخان أو أبخرة محملة بالشحوم.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	وسائل الخروج	V	C
	يلزم وجود وسيطتي خروج عن بُعد من جميع الطوابق التي توجد بها رعاية الأطفال.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	يحتوي الطابق السفلي على (اختر الخيار الذي يتوافق مع الشروط): (2) مخرجان من الطابق السفلي مباشرة إلى الخارج دون الدخول إلى الطابق الأول أو؛ (1) مخرج مباشر إلى الخارج، (1) مخرج من خلال الطابق المجاور؛ باب ذاتي الإغلاق بين القبو والطابق أو؛ (1) مخرج مباشر إلى الخارج، (1) نافذة أو باب قابل للتشغيل، معتمد للهروب أو الإنقاذ في حالات الطوارئ، يفتح مباشرة على شارع عام أو زقاق أو ساحة أو ممر خروج	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	الطابق الرئيسي: (2) مخرجان مباشران إلى الخارج أو؛ (1) مخرج مباشر إلى الخارج، (1) نافذة أو باب قابل للتشغيل، معتمد للهروب أو الإنقاذ في حالات الطوارئ، يفتح مباشرة على شارع عام أو زقاق أو ساحة أو ممر خروج	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	الطابق العلوي:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--	----------------	--------------------------	--------------------------

	(2) مخرجان من الطابق العلوي مباشرة إلى الخارج دون الدخول إلى الطابق الأول أو؛ (1) مخرج مباشر إلى الخارج، (1) مخرج من خلال الطابق المجاور؛ باب ذاتي الإغلاق بين القبر والطابق. ملاحظة: يُسمح باستخدام المراحيض في الطابق العلوي تحت إشراف موظف بالغ. يجب أن يتوفر في الطابق العلوي منفذين للخروج وفقاً لهذا القسم. يتم توفير لافتات الخروج لجميع وسائل الخروج.		
	نوافذ قابلة للتشغيل للإنقاذ في حالات الطوارئ	V	C
R331.1	يجب أن تحتوي كل غرفة نوم أو قيلولية في دار رعاية أطفال منزلية عائلية على نافذة واحدة على الأقل قابلة للتشغيل للإنقاذ في حالات الطوارئ. الاستثناء: غرف النوم أو القيلولية التي لها أبواب تؤدي إلى منفذين منفصلين للخروج أو؛ باب يؤدي مباشرة إلى خارج المبنى.		
	نوافذ الإنقاذ القابلة للتشغيل في حالات الطوارئ يجب أن تكون على النحو التالي:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R310.1.1	a. قابلة للتشغيل من الداخل دون استخدام مفاتيح أو أدوات أو معرفة خاصة.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R310.2.1	b. يجب أن تكون مساحة الفتحة الصافية للنوافذ 5.7 قدم مربع على الأقل.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R310.2.2	c. الحد الأدنى لحجم الفتحة عند فتحها بالكامل هو 20 بوصة عرضاً و 24 بوصة ارتفاعاً.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R310.2.3	d. ارتفاع الحافة السفلية للنافذة يجب ألا يزيد عن 44 بوصة من سطح أرضية التشطيب الداخلية.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
WAC 110-300-0166	e. يجب أن يكون مستوى الأرضية الخارجية خارج الفتحة لا يزيد عن 48 بوصة تحت حافة النافذة الخارجية.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	السلالم التي تخدم مناطق رعاية الأطفال	V	C
R311.7.5.1 و R311.7.5.2	يبلغ الحد الأقصى لارتفاعات السلالم 4/3-7 بوصات كحد أقصى، ولا يقل الحد الأدنى للدرجات عن 10 بوصات.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R311.7.5.1	لا يتجاوز الحد الأقصى لارتفاع الدرجة (الرايزر) أو عمق الدرجة (التريد) أصغر قياس وأكثر من 8/3 بوصة.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R311.7.5.1	تكون الناهضات المفتوحة متباعدة لمنع مرور كرة 4 بوصة من خلالها، باستثناء السلالم التي يبلغ ارتفاعها 30 بوصة أو أقل.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R311.7.2	يجب أن يكون هناك مسافة خلوص لا تقل عن 6 أقدام و 8 بوصات في السلالم، تقاس عمودياً من الخط المائل الذي يلتقي بحافة الدرج أو من سطح الأرض في السطح العلوي.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R312.1.3	يجب أن تكون الحواجز متباعدة لمنع مرور كرة قطرها 4 بوصات من خلالها.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R312.1.1	يلزم وجود حواجز عند أسطح المشي المفتوحة الجوانب والسلالم والمنحدرات والهبوط التي تزيد عن 30 بوصة مقيسة رأسياً على الأرض أو على الدرجة التي تحتها.		
R312.1.3 الاستثناء 1	يجب أن يكون مثلث السلم المتكوّن من الدرج، العتبة، والحاجز السفلي غير قابل لمرور كرة قطرها 6 بوصات.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

الجدول R301.5	يجب أن تكون الدرابزينات والحواجز قادرة على تحمل 200 رطل مطبقة في أي اتجاه في أي نقطة على السكة.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R311.7.8	يجب تركيب الدرابزين على السلالم التي تحتوي على 4 أو أكثر من الدرجات.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R311.7.8.1	يجب أن يكون ارتفاع الدرابزين بين 34 بوصة كحد أدنى و 38 بوصة كحد أقصى، ويقاس عمودياً من السطح المائل الذي يلتقي بحافة الدرج أو سطح منحدر الرامب النهائي.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R311.7.8.2 و R311.7.8.3	يجب أن يعود الدرابزين إلى الجدار أو عمود البداية أو الأطراف الأمانة على بعد 4-2/1 بوصة كحد أقصى من الجدار مع وجود مسافة خلوص لا تقل عن 1-2/1 بوصة من داخل الدرابزين إلى الجدار.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R308.8	يجب أن تكون جميع السلالم، سواء الداخلية أو الخارجية، التي تخدم مناطق رعاية الأطفال مضاءة.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	الأبواب التي تخدم مناطق رعاية الأطفال	V	C
R331.1	أجهزة الأبواب - لا تتطلب مفاتيح/ معرفة خاصة.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R311.2	يجب أن يكون أحد أبواب الخروج من كل منطقة رعاية أطفال مزوداً بباب مفصلي أو باب قابل للفتح من الجانبين.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R311.2	الحد الأدنى لعرض الباب من جهة الخروج هو 32 بوصة والحافة الرأسية لا تقل عن 78 بوصة.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R331.2.2	يجب أن يكون هناك سطح أو منصة متوافقة مع R311.3 على كل جانب من جوانب كل باب خارجي يخدم منطقة رعاية الأطفال.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
WAC 110- 300-0166	يجب أن تكون جميع الأبواب في منطقة رعاية الأطفال، بما في ذلك الحمامات التي تخدم مناطق رعاية الأطفال، قابلة للفتح بسهولة عند قفلها. (- WAC 110-300-0166)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	المخارج الكهربائية	V	C
	يجب أن تكون المنافذ الكهربائية بالقرب من الأحواض أو أحواض الاستحمام أو المراحيض أو مصادر المياه الأخرى غير قابلة للوصول من قبل الأطفال أو تكون مقاومة للعبث ومزودة بنوع مخرج يحتوي على قاطع دائرة للخلل الأرضي (GFCI) (WAC 110-300-0165)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R331.2.1	إضاءة مسار الخروج في حالة انقطاع التيار الكهربائي.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

لاستخدام مفتش المباني فقط

تمت الموافقة

اسم مركز رعاية الأطفال العائلية في المنزل _____

عنوان المشروع _____

اسم مفتش إدارة البناء (بالحروف الكبيرة) _____

التاريخ _____

رقم الهاتف _____

توقيع مفتش إدارة البناء: _____

قائمة مراجعة الطلبات والتفتيش التي أعدها جمعية واشنطن لمسؤولي المباني (WABO)، بالتعاون مع إدارة الأطفال والشباب والعائلات (DCYF) لاستخدامها من قبل كل من الإدارات والجهات المرخصة وفقاً لقانون WAC 110-300-0358.

دليل المساعدة لإعفاء القدرة الاستيعابية للرعاية العائلية في المنزل

استخدم هذا للمساعدة في إعداد منزلك للتفتيش من قبل الجهة المحلية المختصة وتلبية متطلبات التقديم لدائرة الأطفال والشباب والأسرة (DCYF) للحصول على إعفاء من القدرة الاستيعابية لرعاية الطفل العائلية في المنزل.

1. استخدم قائمة التحقق من فحص إعفاء القدرة الاستيعابية لرعاية الطفل العائلية في المنزل لمراجعة منزلك. (أعلاه)

راجع أدناه للاطلاع على الأسئلة الشائعة. إذا لم يكن لديك أي أسئلة، انتقل إلى الخطوة 2.

Q1 هل أحتاج إلى نظام رشاشات؟

A: يتطلب [WAC 51-51-0331](https://www.wacourts.gov/51-51-0331) نظام رشاشات مرخص به. ستحتاج إلى استئجار مقاول للحصول على التصاريح من مدينتك أو مقاطعتك قبل التركيب. في بعض المدن/المقاطعات سيوافق مسؤول الإطفاء على هذا العمل.

Q2 ما تكلفة نظام الرشاشات؟

A: تختلف التكاليف حسب المقاطعة والمدينة. يتقاضى معظم المقاولين رسومًا عن كل قدم مربع في أي مكان من 2 إلى 12 دولارًا للقدم المربع الواحد مقابل التصريح والتركيب للأنظمة في المنازل القائمة. تحقق مع المقاولين المحليين للحصول على تقديرات.

للبحث في جوجل، ابحث بهذه الطريقة: "House fire sprinkler contractors"، متبوعة بـ المدينة/المقاطعة، أو الدولة.
مثال: "House fire sprinkler contractors Spokane WA".

Q3 هل أحتاج إلى الحصول على تصريح للأعمال الكهربائية؟

A: تتطلب معظم المدن والمقاطعات الحصول على تصريح عند إجراء تعديلات كهربائية. لا تتطلب العناصر التي تستخدم بطاريات أو لاسلكية الحصول على تصريح ولكن يجب أن تفي بقصد WAC.

Q4 هل أحتاج إلى الحصول على تصريح لكاشف الحرارة/جهاز إنذار الحرارة؟

A: تتطلب معظم المدن والمقاطعات الحصول على تصريح عند تغيير الأنظمة الكهربائية. إذا كان جهاز كاشف الحرارة أو جهاز الإنذار الحراري لاسلكيًا، فلن يتطلب تصريحًا. يجب أن تكون أنظمة الإنذار الجديدة متصلة ببعضها البعض وتقوم بتفعيل جميع أجهزة الإنذار الأخرى.

Q5 هل أحتاج إلى تصريح للتعديلات القديمة؟

A: ستقوم معظم المدن والمقاطعات بمراجعة منزلك وتطلب الاطلاع على تصاريح لتحديثات البناء الواضحة التي يلاحظونها. قد يكون لديهم سجل في ملف التصاريح التي تم الحصول عليها من المالكين السابقين. قد يُطلب منك الحصول على تصريح وإجراء أي تغييرات مطلوبة من قبل مفتش البناء في حال عدم وجود تصاريح.

Q6 هل أحتاج إلى إشارات خروج؟

A: نعم، يجب وضع إشارات خروج بجانب كل مخرج للطوارئ وطرق الخروج.

Q7 هل أحتاج إلى إضاءة للطوارئ إذا انقطع التيار الكهربائي؟ هل يمكنني استخدام مصابيح تعمل بالبطارية؟

A: نعم، ستحتاج إلى إضاءة لطرق الخروج عندما ينقطع التيار الكهربائي. يمكن تحقيق ذلك من خلال الأضواء التي تعمل بالبطارية وتعمل تلقائيًا أو عبر خيارات كهربائية ثابتة. ستحتاج الإضاءة الكهربائية الثابتة إلى تصريح قبل التركيب.

Q8 كيف يمكنني معرفة ما إذا كنت سأذهب من خلال مدينتي أو مقاطعتي؟

A: يمكنك استخدام موقع خرائط جوجل لسطح المكتب للبحث في مدينتك ومعرفة ما إذا كنت تقع ضمن حدود مدينتك أم لا. انقر على شريط البحث وأدخل اسم مدينتك وسيحدد لك حدود المدينة. ملاحظة: هذه الميزة غير متوفرة على تطبيق الهاتف المحمول.

Q9 إذا كانت لدي أسئلة تتعلق بالتصاريح، فيمن أتصل؟

A: للبحث في جوجل، ابحث بهذه الطريقة: "المدينة/المقاطعة، تصاريح الولاية". مثال: "Vancouver, WA permits". سيكون لكل مدينة/مقاطعة موقع ويب خاص بها وعملية خاصة بها للمساعدة في الإجابة عن الأسئلة. سيكون لدى المدن/المقاطعات خطوات مختلفة قليلاً لاتباعها.

Q10 هل هناك احتمال ألا توافق مدينتي أو مقاطعتي على أكثر من 12 طفلاً؟

A: المدن والمقاطعات لديها سلطة اتخاذ القرارات الخاصة بها. قد تقرّر عدم السماح بوجود أكثر من 12 طفلاً. يعمل DCYF على زيادة الوعي بهذا الإعفاء مع السلطات القضائية في جميع أنحاء الولاية. إذا كانت لديك أسئلة، فاتصل بقسم التخطيط في سلطتك القضائية المحلية واسأل عما إذا كان بإمكانك أن يكون لديك أكثر من 12 طفلاً في المجموع. يُرجى التواصل مع مرخصك إذا واجهت صعوبة.

Q11 بمجرد الانتهاء من التصاريح والأعمال اللازمة لقائمة التحقق من السعة الاستيعابية للمنزل العائلي، ماذا سيحدث بعد ذلك؟

A: سيكون لدى معظم المدن والمقاطعات عملية معدة لذهاب مفتش البناء الخاص بهم لفحص منزلك لإكمال قائمة التحقق المطلوبة. ستحتاج إلى التواصل وطلب هذه العملية. قد يتطلب ذلك الحصول على تصريح. سيقوم مفتش البناء إما بالموافقة على منزلك أو ملاحظة أي أعمال تحتاج إلى إصلاح. إذا لم تستعد بشكل صحيح، فقد تخضع لرسم تصريح آخر. انظر الخطوة 2.

2. تواصل مع مركز التصاريح في مدينتك/مقاطعتك للحصول على تصريح للمعاينة: لبدء هذه العملية لإحضار المفتش، ابحث في جوجل بهذه الطريقة: "المدينة/المقاطعة، تصاريح الولاية". مثال: "Vancouver, WA permits". تأكد من أن قائمة التحقق الخاصة بالإعفاء يتم اعتمادها وتوقيعها.
3. طلب إعفاء القدرة الاستيعابية في بوابة **WA Compass**. قم بتحميل قائمة التحقق المعتمدة والموقعة مع توقيع مفتش البناء وملء طلب إعفاء القدرة الاستيعابية في البوابة.