



تحسين الراحة والكفاءة في المنزل

ما يجب التركيز عليه

يمكنك استخدام شهادة بطاقة الكفاءة خاصتك للمساعدة في معرفة كيفية تحسين راحة منزلك وتقليل تكاليف الطاقة. يمكن لمقيّم بطاقة الكفاءة خاصتك تقديم نصائح أكثر تفصيلاً حول خياراتك.

لتحسين راحة منزلك، انظر إلى تصنيفات الراحة في الطقس البارد والحار في الصفحة الأولى من الشهادة (محطة بدائرة باللون الأحمر أدناه). هناك قائمة بخيارات التحسين لمنزلك.

لتقليل فواتير الطاقة خاصتك، انظر إلى الصفحة الأولى من شهادة بطاقة الأداء لمعرفة المساهمة التي تقدمها الطاقة الشمسية (PV)، أو يمكن أن تقدمها، لتقليل فاتورة الطاقة، محطة بدائرة باللون الأزرق أدناه.

انظر إلى الصفحة الثانية من الشهادة. توضح المخططات الدائرية كيف تساهم الأجهزة الرئيسية في تكاليف الطاقة لديك، محطة بدائرة باللون الأخضر أدناه.

ركّز على الأجهزة التي تحتوي على أكبر شرائح من المخطط الدائري. ربما يمكنك ترقية الجهاز أو ببساطة تغيير طريقة استخدامه.



بطاقة الكفاءة السكنية

بطاقة الكفاءة (Scorecard) هي برنامج تصنيف الطاقة المنزلية.

يزور مقيّم معتمد منزلك وينظر إلى المبنى والأجهزة الثابتة. تحصل على شهادة بتصنيف نجوم الطاقة في منزلك وتصنيفات الراحة وكفاءة الأجهزة.

يقدم لك مقيّم بطاقة الكفاءة نصائح لجعل منزلك أكثر راحة. إنها تجعل خطواتك التالية بسيطة، حتى لا يفوتك التوفير في فاتورة الطاقة.

لمعرفة المزيد حول بطاقة الكفاءة أو للعثور على مقيّم، يرجى زيارة

<https://www.homescorecard.gov.au/>

لما الحصول على تصنيف الطاقة المنزلية؟

هل تساءلت يوماً عن سبب ارتفاع فواتير الطاقة لديك، على الرغم من أنك حريص على توفير الطاقة؟

ربما يكون منزلك غير مريح في الطقس الحار أو البارد. ربما يبدو أنك تقوم بتشغيل التدفئة أو التبريد معظم الوقت.

يمكن أن تكون التقنيات القديمة المستخدمة في التدفئة والتبريد وسخانات المياه والإضاءة ومضخات أحواض السباحة غير فعالة، مما يعني أنه يمكن دفع أكثر بكثير مما تحتاج إليه في فاتورة الطاقة خاصتك.

يساعدك تقييم بطاقة الكفاءة في العثور على أفضل الحلول لمنزلك. يقوم مقيّم بطاقة الكفاءة المعتمد بإجراء تقييم مفصل لمنزلك. يمكنك اكتشاف التحسينات الفورية والتخطيط للتحسينات الرئيسية بمرور الوقت.

لمزيد من المعلومات حول بطاقة الكفاءة (Scorecard)، يرجى زيارة www.homescorecard.gov.au.

الهاتف: 136 186 أو البريد الإلكتروني: scorecard@deeca.vic.gov.au



تحسين الراحة والكفاءة في المنزل

اتخاذ الإجراءات

تبحث ورقة الحقائق هذه في بعض الطرق البسيطة والسريعة للمساعدة في تقليل فواتير الطاقة لديك.

تحقق من كل مخطط دائري في شهادة بطاقة الكفاءة لفهم التغييرات التي سيكون لها التأثير الأكبر على منزلك.

التدفئة

- حافظ على منظم الحرارة عند 20 درجة مئوية أو أقل. كل درجة أعلى يمكن أن تزيد من تكاليف التدفئة بحوالي 10%.
- أغلق الغرف غير المستخدمة.
- قم بتشغيل المدفأة فقط عند الحاجة. قم بإيقاف تشغيلها طوال الليل وعندما تغادر المنزل.
- سدّ الفجوات والشقوق حول الأبواب والنوافذ، واستخدم مانعات التيارات الهوائية.
- استخدم الستائر أو حاجبات الشمس على النوافذ للحصول على أفضل النتائج، استخدم الستائر السمكية (الستائر الثقيلة التي تصل إلى الأرض وعلى جانبي النافذة) لإنشاء حاجز هوائي وإفريز الستائر. أبقِ الستائر مغلقة من العصر للحفاظ على الحرارة بالداخل.
- استخدم كيس قمع أو كيس تسخين لتدفئة نفسك. تأكد من اتباع التعليمات للبقاء آمنًا.
- حاول ارتداء كنزة ثقيلة واستخدام البطانيات أثناء مشاهدة التلفاز ليلاً.



تذكر أن شهادة بطاقة الكفاءة توضح لك مناطق المنزل التي يجب التركيز عليها ليكون مريحًا وتقليل التكاليف

التبريد

- أغلق الستائر أثناء النهار لإبعاد الحرارة في الأيام الحارة.
- استخدم مظلات خارجية على النوافذ لإبعاد الحرارة.
- استخدم مراوح السقف والمراوح العمودية قبل تشغيل مكيف الهواء.
- اضبط منظم الحرارة حول 24 - 26 درجة مئوية إذا كان مريحًا لك. يمكن أن تؤدي كل درجة أقل إلى زيادة تكاليف التشغيل بحوالي 10%.
- شغل التكييف في الغرف المستخدمة فقط.
- اغلق النوافذ والأبواب عند تشغيل مكيف الهواء.
- تعمل مكيفات التكييف بشكل مختلف عن مكيفات الهواء العادية وتكون أقل فعالية في الظروف الرطبة. لكي تعمل هذه المبردات، يجب أن يكون الهواء قادرًا على مغادرة المنزل، على سبيل المثال من خلال الأبواب أو النوافذ المفتوحة.
- إذا كان الجو أكثر برودة في الخارج، فكر في فتح النوافذ في الليل أو في الصباح الباكر للسماح للهواء البارد بالدخول قبل يوج حار.

لمزيد من المعلومات حول بطاقة الكفاءة (Scorecard)، يرجى زيارة www.homescorecard.gov.au.

الهاتف: 136 186 أو البريد الإلكتروني: scorecard@deeca.vic.gov.au



تحسين الراحة والكفاءة في المنزل

أنظمة الكهرباء بالطاقة الشمسية

- استخدم الأجهزة الكهربائية خلال النهار إن أمكن حتى تستخدم الطاقة مباشرة من النظام الشمسي.
- تحقق من أن النظام الشمسي يعمل بشكل جيد من خلال ملاحظة الإنتاج بانتظام، على سبيل المثال، شهرًا. عالج أي مشكلات في أسرع وقت ممكن.

معظم هذه المعلومات مستقاة من

[توفير الطاقة في المنزل \(sustainability.vic.gov.au\)](https://sustainability.vic.gov.au)

المزيد من المعلومات

اكتشف المزيد حول بطاقة الكفاءة واطلع على أوراق الحقائق الأخرى

في هذه السلسلة <https://www.homescorecard.gov.au/>

- لا تستخدم آلة تجفيف الملابس قدر الإمكان، خاصة في الطقس الحار. تجفيف الغسيل في الخارج يجنبك سخونة المنزل الناتجة من آلة تجفيف الملابس.
- تجنب استخدام الفرن في الأيام الحارة. جرب تناول وجبة باردة أو قم بالشواء في الخارج.

أنظمة الماء الساخن

- قلل مدة الاستحمام (4 دقائق جيدة).
- اضبط مرشحة الدش على وضع منخفض التدفق.
- اترك صنابير الخلاط في الوضع البارد بعد الاستخدام.
- قم بإصلاح أي صنابير متسربة، وخاصة صنابير الماء الساخن.
- حيثما كان ذلك ممكنًا، اضبط الغسالة على وضع الغسيل بالماء البارد.

الإضاءة

- أطفئ الأنوار عندما لا تكون الغرفة قيد الاستخدام.
- استخدم الإضاءة الطبيعية حيثما أمكن ذلك.
- قم بتركيب مصابيح LED (الثنائيات الباعثة للضوء) أو مصابيح CFL (ضوء الفلورسنت المضغوط) الأكثر كفاءة عند الحاجة إلى مصابيح جديدة.

أحواض السباحة والحمامات المعدنية

- ضع في اعتبارك تقليل وقت تشغيل المضخة، والتحقق من أنها لا تؤثر على جودة المياه.
- استخدم غطاء حوض السباحة.
- بالنسبة لأحواض السباحة المدفأة، حاول ضبط درجة حرارة تسخين المياه بمقدار 1 - 2 درجة مئوية أقل.