

Corrientes

Publicación mensual para los clientes y propietarios de Clark Public Utilities

NOVIEMBRE 2023



REEMBOLSOS INSTANTÁNEOS EN LÍNEA TERMOSTATOS INTELIGENTES DISPONIBLES

Los termostatos inteligentes equilibran la comodidad personal y la eficiencia energética para no tener que adivinar cómo reducir el costo de la calefacción. Y los clientes de Clark Public Utilities con sistemas de calefacción que califican pueden calificar para un termostato inteligente gratis a tiempo para el apogeo de la estación de la calefacción.

Los diseños simples de los termostatos inteligentes los hacen fáciles de utilizar, pero detrás de la esfera son herramientas sofisticadas que ajustan la temperatura de acuerdo con los hábitos y horarios de su casa para maximizar la comodidad personal y la eficiencia energética automáticamente. Calentar y refrescar la casa son típicamente los mayores contribuyentes de las facturas residenciales de servicios públicos, pero los termostatos inteligentes pueden reducir estos costos en hasta un 10% por año.

Dependiendo del modelo, los termostatos inteligentes pueden aprender cuál es su temperatura favorita en el plazo de una semana. Después utilizan el clima local y las condiciones ambientales de la casa para ajustar la temperatura a su zona de comodidad durante todo el día. Pueden incluso reconocer que ya no está en casa y bajar la temperatura para mayor ahorro.

Cuando el termostato está conectado a una aplicación, los dueños pueden controlar el termostato remotamente y revisar la información de consumo de energía específica para más formas de reducir el desperdicio de energía. Los clientes que califican pueden seleccionar una de las cuatro opciones de termostatos inteligentes en clark.gpfulfillment.com. El envío es gratuito, solo paga los impuestos de venta. Todos los modelos tienen reembolsos significativos; uno es completamente gratis, mientras haya suministros. La instalación no está incluida pero muchos propietarios habilidosos pueden instalarlos por su cuenta. Aplican ciertas calificaciones, visite el sitio web para ver los detalles específicos.

También hay reembolsos por correo disponibles, si lo prefiere. Para obtener más información, póngase en contacto con el Consejero de Energía del Día en el 360-992-3355. Con el invierno acercándose, este es el momento ideal para preparar su casa para el ahorro en su factura de calefacción.

Visite el sitio web o escanee el código QR para saber más.



LÍNEAS DE LUZ

SEGURIDAD CON LOS CABLES DE EXTENSIÓN



Los cables de extensión son una herramienta útil durante la época de las fiestas, pero asegúrese de que está manteniendo la seguridad como número uno en su lista de deseos. Asegúrese que los cables están en buenas condiciones antes de enchufarlos. Evite ponerlos por detrás de los muebles, por debajo de las alfombras o a través de las puertas, y nunca los clave o engrape. Esto puede dañar el aislamiento del cable y causar un fuego, o una descarga eléctrica.

Cuando los utilice en el exterior, utilice solo cables que sean para uso exterior y que estén calificados para las necesidades de energía del dispositivo conectado.



CONTÁCTENOS

TELÉFONO 360-992-3000

PAGO RÁPIDO 360-992-3400

REPORTE LOS CORTES DE LUZ
. 360-992-8000

CORREO ELECTRÓNICO
. mailbox@clarkpud.com

PÁGINA WEB
. clarkpublicutilities.com



LOS ELECTRODOMÉSTICOS PEQUEÑOS COCINAN GRANDES AHORROS DURANTE LAS FIESTAS

Esta temporada del año está llena de fiestas de trabajo, reuniones familiares y celebraciones de festividades, y esto puede significar mucho tiempo en la cocina.



Si las fiestas hacen que los electrodomésticos de su cocina trabajen horas extra, considere pensar en menores cantidades para ahorrar energía en sus creaciones culinarias. Tanto si está preparando un aperitivo para una cena común o un pastel para postre, los electrodomésticos como las freidoras de aire, los hornos convencionales, las ollas lentas, los microondas e incluso las teteras pueden ayudar a reducir el desperdicio de energía y a veces acortar los tiempos de cocina.

Por ejemplo, un horno tostador más grande gasta aproximadamente 1,200 vatios, mientras que un horno estándar pueda gastar alrededor de 4,500. Si ese horno tostador se utiliza por 1 hora para hornear su plato favorito, le costará un poco menos de 10 centavos hacerlo. Hágalo cada día por un mes y le costará un poco menos de \$3. La misma comida cocinada en un horno convencional será de 36 centavos la hora, o alrededor de \$11 al mes, si lo utiliza todos los días.

No solo le ahorra energía el horno más pequeño, pero también requerirá menos tiempo para precalentarlo a la temperatura deseada.

Para sopas sabrosas, tiernas chuletas y ricos aderezos, no utilice el horno y mejor elija la olla lenta. Típicamente calificada para entre 180 y 400 vatios, utilizarán solo una fracción de la energía de un horno convencional.

Cuando sea la hora de limpiar, ponga a trabajar el lavavajillas. Los lavavajillas utilizan mucha menos agua y menos energía que el lavado a mano. Un lavavajillas de Energy Star puede utilizar tan poco como tres galones por carga. Además, los nuevos lavavajillas tienen calentadores efectivos integrados para mantener el agua caliente y no necesitan estar utilizando continuamente la de su tanque de agua caliente.

Cuanto más a menudo utilice sus electrodomésticos pequeños, más energía ahorrará y sus gastos por energía en relación a su cocina, pueden ser menores. Y eso es razón para celebrar las fiestas.

Para ver una versión en español de este boletín, visite nuestra página web. Если вы хотите прочесть данную брошюру на русском языке, пожалуйста, посетите наш сайт.

ESTÉ ALERTA A LOS FRAUDES SOBRE SERVICIOS PÚBLICOS

A veces, los fraudes se dirigen a clientes de Clark Public Utilities, por teléfono o de puerta en puerta. Si recibe una llamada o una visita inesperada de alguien que dice ser de Clark Public Utilities, pidiendo un pago con la amenaza de una desconexión inmediata- cuelgue o cierre la puerta- incluso si la llamada parece venir del número de los servicios públicos o si la persona viste con un logo de los servicios públicos. Y llámenos al 360-992-3000 para revisar el estado de su cuenta. Los fraudes pueden ser sofisticados y convincentes, y un empleado de los servicios públicos nunca se ofenderá si el cliente llama para verificar un contacto.

MEZCLA DE COMBUSTIBLES

Tenemos un suministro de energía diversificado para cubrir sus necesidades. A continuación se muestra la mezcla de combustibles de Clark Public Utilities más actualizada, según se publicó para 2021 por el Departamento de Comercio del Estado de Washington.

Hidráulica	45.69%
Gas natural	34.29 %
Nuclear5.85 %
Eólica4.15 %
Sin especificar*	10.02 %

*"Sin especificar" es una mezcla de compras de mercado al por mayor de fuentes originales no especificadas.



"El puntaje más alto en satisfacción del cliente con servicios eléctricos residenciales en el oeste, entre los servicios públicos de tamaño medio, por 15 años seguidos."

Clark Public Utilities recibió el puntaje más alto para el segmento de tamaño medio del oeste de los estudios de satisfacción residencial de servicios públicos eléctricos de J.D. Power 2008-2022 para la satisfacción de clientes residenciales de servicios públicos eléctricos. Visite jdpower.com/awards para obtener más información.