

Winter Fire Safety and Portable Heater Use



Use of Kerosene Heaters Prohibited

- The DC Fire Code strictly prohibits using kerosene heaters in any location within Washington, DC.
- Kerosene heaters will be confiscated by the DC Fire & EMS Department. Infractions are subject to a violation and fine of up to \$2,000.00.
- Kerosene heaters greatly increase the risk of fire in any area where they are used.

Approved Portable Heaters

- Electric Space Heaters
- Electric Oil or Water Radiators
- Electric Baseboard Heaters



Portable Heater Safety Tips

- Read manufacturer's instructions before using any portable heater.
- Never leave an in-use portable heater unattended or alone with children.
- Never use electric portable heaters in bathrooms or near water.
- Keep at least 3 feet of open space around any portable heater.
- Check power cords regularly for frays and damage.
- Never run the heater's cord under rugs or carpeting.
- Avoid using extension cords unless absolutely necessary.
- If you must use an extension cord, follow heater manufacturer's recommendations.

Winter Heating Safety Tips

- Make sure your furnace is inspected yearly by a qualified specialist and serviced, if necessary.
- Have your chimney inspected and cleaned annually, if necessary.
- Do not leave a burning fireplace unattended.
- Do not use your oven or stovetop for home heating.
- Be sure every level of your home and sleeping area has a working smoke alarm. Change batteries every 6 months. (Consider replacing battery operated smoke alarms older than 10 years old with 10-year Lithium ion battery smoke alarms).
- Plan and practice a home fire escape plan with your family.

For more information,

Call the DC Fire and EMS Fire and Life Safety Education Division at 202.727.1614

Uso de Calentadores Portátiles y Seguridad contra Incendios en Invierno



El uso de calentadores a kerosén queda prohibido

- El Código de Incendios del DC prohíbe estrictamente el uso de calentadores a kerosén en cualquier sitio dentro de Washington, DC.
- Los calentadores a kerosén serán confiscados por el Departamento de Bomberos y Servicios de Emergencias Médicas del Distrito de Columbia. Las infracciones quedarán sujetas a las penalidades por violación y multas de hasta \$2,000.00.
- Los calentadores a kerosén incrementan mucho el riesgo de incendio en cualquier área en que sean usados.

Calentadores portátiles aprobados

- Calentadores de ambiente eléctricos
- Radiadores eléctricos de agua o aceite
- Calentadores eléctricos de zócalos



Consejos sobre los calentadores eléctricos portátiles

- Lea las instrucciones del fabricante antes de usar cualquier calentador portátil.
- Nunca deje sin atención un calentador portátil de interior o solo, cuando hay niños.
- Nunca use calentadores portátiles eléctricos en los baños o cerca del agua.
- Deje como mínimo, 3 pies de espacio alrededor de cualquier calentador portátil.
- Verifique los cables de corriente regularmente para ver si tienen grietas o si están dañados.
- Nunca pase los cables del calentador por debajo de las alfombras o alfombrillas.
- Evite usar cables de extensión, a menos que sea absolutamente necesario. Si necesita usar un cable de extensión, siga las recomendaciones del fabricante del calentador.

Consejos de seguridad para la calefacción de invierno

- Asegúrese de que su caldera sea inspeccionada una vez por año por un especialista calificado y se le realice el control y reparaciones que sean necesarias.
- Haga inspeccionar su chimenea y límpiela anualmente, si fuera necesario.
- No deje un hogar encendido sin atención.
- Apague los hogares y las brasas antes de ir a dormir. Elimine las brasas en un contenedor seguro, por ejemplo, en un cubo de metal.
- No use su horno o cocina para calentar la casa.
- Asegúrese de que cada piso de su casa tenga una alarma contra incendios o detector de humo que funciona correctamente y recuerde cambiar las baterías cada 6 meses.

Para más información,

Llame a la división de Educación de prevención de incendios 202.727.1614

John A. Donnelly, Sr.
Jefe de Bomberos