

## Tiroir-réchaud au bas d'une cuisinière électrique

Sur certain modèle de cuisinière électrique de marque "KitchenAid" comme le modèle Architect, série II, il y a un tiroir-réchaud. La température en réglage HI s'élève jusqu'à 195°F (91°C). Le tiroir-réchaud est utilisé pour garder les aliments qui sont cuits chauds, à la température de service et pour réchauffer des plats de service vide.

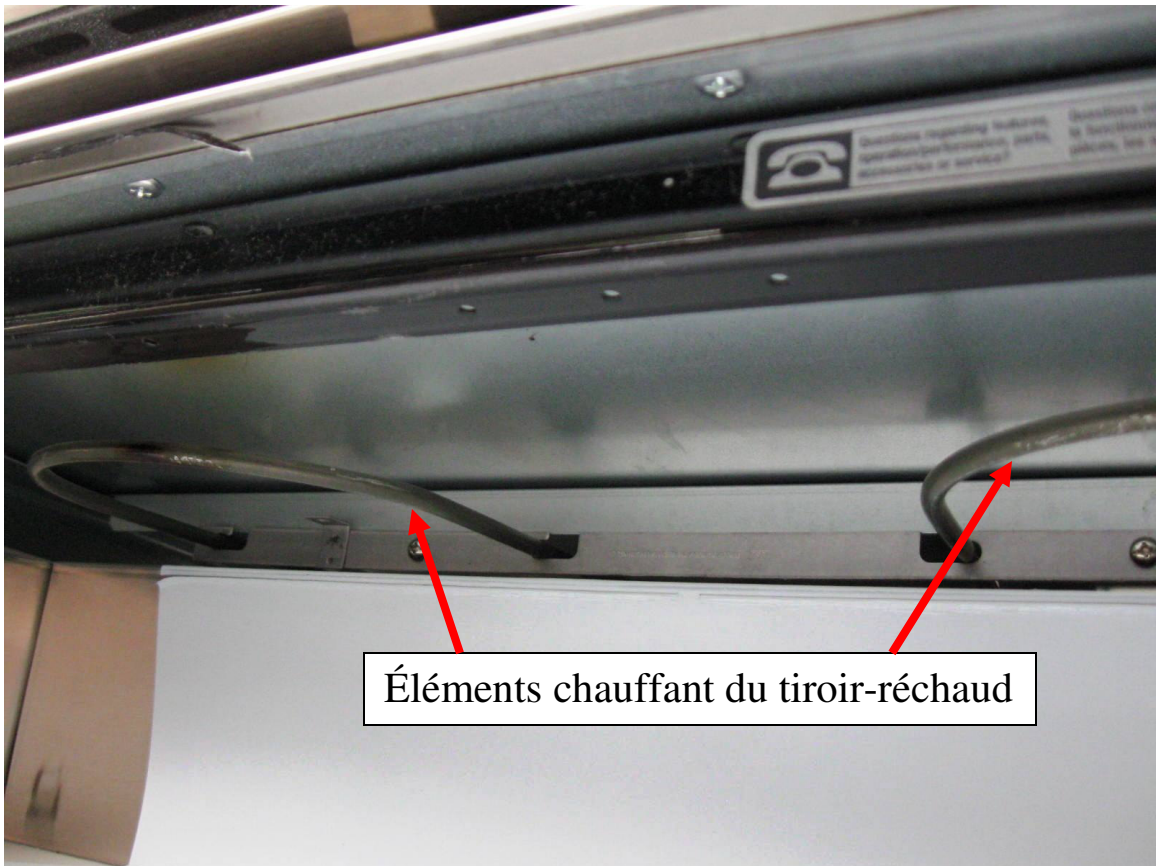
**Mise en garde :** Dans le guide d'utilisation de l'appareil, il n'est pas inscrit que ce tiroir-réchaud peut causer un incendie si des objets combustibles y sont remisés.

**Incendie :** Une intervention de notre service de la sécurité incendie à eu lieu le 22 juillet 2010 dans une résidence privé où une mitaine de four à pris feu dans le tiroir-réchaud d'une cuisinière électrique. Ce tiroir était utilisé pour remisier des plats de cuisson ainsi que les mitaines du four. Les résidents ne savaient pas qu'il y avait un élément chauffant servant de réchaud dans ce tiroir. La mitaine de four était probablement en contact direct avec l'élément chauffant dans ce tiroir-réchaud, ce qui est l'origine de ce début d'incendie. À un certain moment les résidents pensaient que l'incendie était derrière la cuisinière électrique ou dans le mur. Lorsque la cuisinière a été retirée de son emplacement, ils ont bien vue rapidement que la fumée provenait du tiroir du bas. L'intervention à été de courte durée car lors de notre arrivé, l'appareil avait été sortie dehors par les résidents.

**Cause probable de l'incendie :** Le bouton de commande de cet option d'utilisation aurait été accroché accidentellement selon le propriétaire et il ne savait pas que sont appareil était équipé de cette option.



Cuisinière électrique  
KitchenAid de 2007  
Modèle : YKERS807  
# de série : XT5108467



Éléments chauffant du tiroir-réchaud



Mitaine de four

