

คำถามที่พบบ่อย

- **เตากับเตาอบของฉันอยู่คนละที่** โดยหลักแล้วอุปกรณ์ป้องกันเตาใช้สำหรับเตา ไฟจากเตามีโอกาสลุกไหม้เป็นเปลวไฟขนาดใหญ่ โดยทั่วไปแล้ว ไฟจากเตาอบไม่ใช่เรื่องใหญ่ แม้ว่าพืชชาติดำไหม้ในเตาอบจะสร้างไอควันที่เป็นพิษก็ตาม
- **อุปกรณ์ป้องกันเตापิดเอง** ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ป้องกันเตาของคุณเป็นรุ่นใหม่หรือไม่ อุปกรณ์ป้องกันเตารุ่นใหม่ๆ มีคุณภาพดีกว่าและใช้งานได้ปลอดภัยกว่า และสามารถป้องกันปัญหานี้ และสิ่งสำคัญคือคุณต้องทำความคุ้นเคยกับอุปกรณ์ป้องกันเตาและปฏิบัติตามคำแนะนำสำหรับอุปกรณ์ป้องกันเตาของคุณ
- **ฉันจำเป็นต้องใช้อุปกรณ์ป้องกันเตาหรือไม่หากฉันมีเตาแบบไฟฟ้า** ข้อกำหนดอุปกรณ์ป้องกันเตามีผลบังคับใช้ทั้งหมดไม่ว่าเตาของคุณจะเป็นแบบใด ซึ่งมีผลบังคับใช้สำหรับเตาเซรามิก เตไฟฟ้าหรือเตาเหล็กหล่อ เตไฟฟ้าจะให้ความร้อนแก่กระทะอย่างต่อเนื่องที่กระทะยังอยู่บนเตา อุปกรณ์ทำอาหารดังกล่าวยังก่อให้เกิดไฟไหม้ได้อีกด้วย
- **ฉันมีเตาแก๊ส ฉันจำเป็นต้องมีอุปกรณ์ป้องกันเตาหรือไม่?** ไม่ แต่อุปกรณ์ทำอาหารที่ใช้แก๊สในปัจจุบันจำเป็นต้องมีอุปกรณ์ป้องกันไฟ นอกจากนี้ เตไฟฟ้ายังมีโอกาสเกิดไฟไหม้สูง

ตีพิมพ์เมื่อเดือนธันวาคม ปี 2019



มาตรการป้องกันไฟไหม้ทั้งหมดเป็นโครงการริเริ่มการป้องกันอัคคีภัยแห่งชาติ ซึ่งประกาศหลังจากกลยุทธ์การสื่อสารความปลอดภัยจากอัคคีภัยแห่งชาติประจำปี 2013-2020 กลุ่มการประสานงานระดับชาติเป็นผู้อยู่เบื้องหลังโครงการริเริ่มดังกล่าว ซึ่งประกอบไปด้วยหน่วยงานต่างๆ บริษัทประกันภัย และองค์กรอื่นๆ ที่อยู่ในส่วนความปลอดภัยด้านไฟและไฟฟ้าในนอร์เวย์





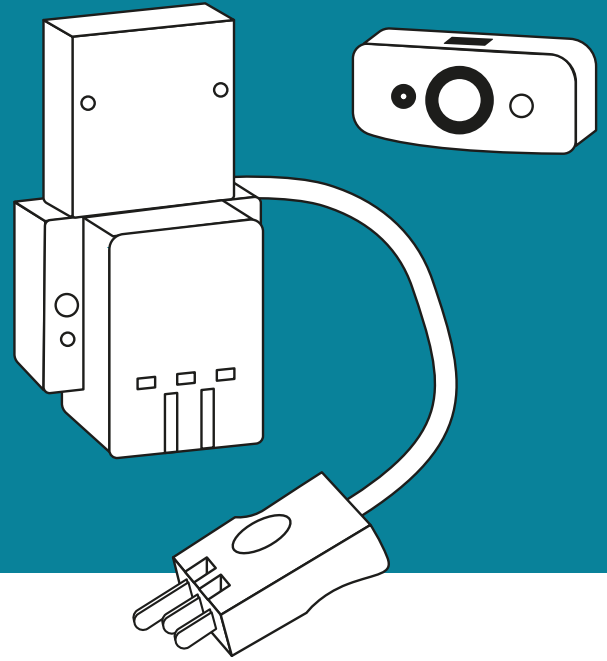
ALT VI KAN
MOT BRANN

อุปกรณ์ป้องกันเตาช่วยชีวิต

ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ sikkerhverdag.no/en

อุปกรณ์ป้องกันเตาช่วยชีวิต!

เหตุเพลิงไหม้ในบ้านที่ประเทศนอร์เวย์มากกว่าครึ่งเกิดจากหม้อที่ต้มจนแห้งหรือไฟจากเตา ซึ่งเกิดขึ้นได้กับทุกคน วัยรุ่นที่ทำอาหารตอนกลางคืน พ่อแม่ของเด็กเล็กที่ถูกรบกวนในระหว่างทำอาหาร และผู้สูงอายุที่เผลอลืมอุ่นอาหารไว้บนเตา



อุปกรณ์ป้องกันเตาคืออะไร

1. ทำงานอย่างไร

อุปกรณ์ป้องกันเตาจะส่งเสียงเตือนและตัดไฟโดยอัตโนมัติหากคุณลืมหปิดเตาหรือเตาร้อนเกินไป

อุปกรณ์ป้องกันเตามีสองส่วน เช่น เซอร์ที่ด้านบนเตาและสวิตช์ไฟฟ้า ซึ่งจะอยู่ตรงหลังเตาหรืออยู่ในกล่องฟิวส์ เซ็นเซอร์จะตรวจสอบการทำงานของเตา หากเซ็นเซอร์ตรวจพบความเสี่ยงที่จะเกิดไฟไหม้ เซ็นเซอร์จะเปิดสัญญาณเตือน หากไม่มีผู้ใดตอบสนองต่อสัญญาณเตือน เซ็นเซอร์จะปิดระบบไฟฟ้าของเตา สามารถติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันเตาบนอุปกรณ์ทำอาหารแบบใช้ไฟฟ้าทุกชนิด

2. แบบเคลื่อนที่หรือแบบตายตัว อุปกรณ์ป้องกันเตามีสองประเภท

1. อุปกรณ์ป้องกันเตาที่เชื่อมต่อด้วยสายไฟที่ต่อกับเต้าเสียบปลั๊กไฟ (เรียกว่าแบบเคลื่อนที่) อุปกรณ์ป้องกันเตาชนิดเรียบง่ายนี้สามารถติดตั้งได้ทุกคน กรุณาดูภาพประกอบด้านบน
2. อุปกรณ์ป้องกันเตาที่เชื่อมต่อกับระบบไฟฟ้า ซึ่งจำเป็นต้องมีการเชื่อมต่อกับกล่องฟิวส์ อุปกรณ์เหล่านี้ควรติดตั้งโดยช่างไฟฟ้า เมื่อทำการปรับปรุงห้องครัวและวงจรไฟฟ้า ต้องใช้อุปกรณ์ป้องกันเตาชนิดนี้

อุปกรณ์ป้องกันเตาราคาเท่าไร

อุปกรณ์ป้องกันเตาราคาเริ่มต้นที่ 3,500 NOK ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติ แบบเรียบง่ายที่สุดจะมีราคาถูกที่สุด รุ่นแบบหรูหราอาจมีราคามากถึงสามเท่า

ทั้งสองแบบได้รับอนุญาต แต่ไม่ว่าจะจะเป็นแบบใด หน่วยงานรัฐบาลก็แนะนำให้ซื้ออุปกรณ์ป้องกันเตาที่ผ่านการรับรอง FG กล่าวคือ ได้รับอนุญาตโดย FG Skadeteknikk และต้องเป็นตัวที่ผ่านการทดสอบมาตรฐาน สามารถค้นหาอุปกรณ์ป้องกันเตาที่ได้รับอนุญาตจาก FG ได้ดังนี้:

<https://www.fgsikring.no/brann/komfyrvakt/fg/>

ส่วนลดประกันภัย: บริษัทประกันภัยบางแห่งจะมอบส่วนลดความปลอดภัยในเบี้ยประกันของคุณ หากคุณติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันเตาที่ได้รับอนุญาตจาก FG กรุณาตรวจสอบกับบริษัทประกันของคุณหากส่วนนี้มีผลกับคุณ

หาซื้ออุปกรณ์ป้องกันเตาได้จากที่ใด

สามารถหาซื้ออุปกรณ์ป้องกันเตาได้ที่ร้านเครื่องใช้ไฟฟ้าทุกแห่ง ร้านขายเครื่องครัวและร้านค้าออนไลน์ เช่น ในเว็บไซต์ของซัพพลายเออร์อุปกรณ์ป้องกันเตาและบริษัทประกันภัย หากคุณรับบริการรักษาสุขภาพที่เทศบาล คุณสามารถตรวจสอบได้ว่าคุณสามารถขี้อุปกรณ์ป้องกันเตาจากเทศบาลได้หรือไม่

มีข้อกำหนดหรือไม่

หน่วยงานภาครัฐมีข้อกำหนดอุปกรณ์ป้องกันเตาดังนี้:

- ในบ้านหลังใหม่ทุกหลัง
- เมื่อเปลี่ยนการติดตั้งระบบไฟฟ้าในบ้าน
- เมื่อปรับปรุงห้องครัวและจำเป็นต้องใช้วงจรไฟฟ้าชุดใหม่

หลักการนี้ใช้กับบ้านพักตากอากาศเช่นกัน ข้อกำหนดอุปกรณ์ป้องกันเตามีผลบังคับใช้กับบ้านและหอพักแฟลตทุกแห่ง กล่าวคือ สถานที่ที่บุคคลใช้พักอาศัยอย่างถาวร ข้อกำหนดดังกล่าวไม่มีผลบังคับใช้กับพื้นที่ทำครัวและห้องครัวในสถานที่ทำงานอาคารสำนักงาน