

ANLEDNING TILL UNDERSÖKNINGEN

Brand i braständare och köksskåp, X-vägen i X-stad.

UNDERSÖKNINGEN UTFÖRD

Den xx-xx-xx av brandingenjör Björn Totting.

SAMMANFATTNING - ERFARENHETER

Braständare, större variant av cigarettändare, hade efter användning lagts in i ett köksskåp. Mekanismen för att stänga gastillförseln hade gått itu, varför gas fortsatte att strömma ut inne i tändaren. Brand uppstod inne i tändaren, vilket i sin tur antände material i köksskåp. Branden upptäcktes och släcktes av lägenhetsinnehavaren ca 45 minuter efter det att tändaren lagts in i skåpet. Vid undersökning på brandkåren konstaterades att mekaniska delar låst sig samt att gas läckt ut och antänts inne i tändaren.

Erfarenheter: Cigarettändare av olika varianter har en smäcker och ibland otillförlitlig konstruktion, vilket utgör en risk för brands uppkomst i t ex handväskor, fickor eller skåp. Provning och typgodkännande av denna vanliga produkt?!