

HÄNDELSE

Brand tvättmaskin.

UNDERSÖKNINGEN

Undersökningen är utförd av brandingenjör Anders Pålsson.

Undersökningen utförd den xx-xx-xx på plats med maskinen uttagen i det fria.

PRIMÄR BRANDPLATS

I kondensator inne i maskinens botten.

BRANDSKADOR

Tvättmaskinen funktionsoduglig, kondensatorn förstörd och en viss röklukt inomhus.

IAKTTAGELSER

Bara en detalj - kondensatorn - på maskinen verkar vara brandskadad.

VITNESUPPGIFTER

Kraftig smäll hördes från tvättstugan. När den boende (brandmästare i X-stad) såg efter så rök det från tvättmaskinen dock utan öppen låga. Han bröt strömmen med brytare ovanför maskinen, kopplade loss anslutningsladdan och lyfte ut maskinen i det fria. Inget larm slogs till räddningstjänsten.

ÖVERVAKNING OCH LARMFUNKTIONER

Brandvarnare fanns i huset men utlöste inte. Jordfelsbrytare saknades.

SPRIDNINGSRISK

Till tvättstugan och hela huset.

SLUTSATSER

Något i kondensatorn har varit brandstiftare. Bra agerande av de boende. Kondensatorns övre del har lossnat och kan vara den del som orsakat smällen.

FÖRSLAG TILL ÅTGÄRDER

Jordfelsbrytare kunde brutit strömmen i det tidiga skedet av händelsen.

