

# Rasvapalোসammuttimet



 **Presto®**

**KÄSISAMMUTIN RASVAPALOIHIN**  
**FETTHANDBRANDSLÄCKARE**  
**6 L AF VAAHTO / SKUM**  
**21A 113B 75F**

 **1** Vedä pois varmistin  
Drag ut säkringen

 **2** Suntaa letku liekkien juureen  
ja paina laukaisinta  
Rikta munstycket.  
Tryck ned handtaget.

 **A**  **B**  **F**

Jännitteisiin paloihin 1000 V asti.  
Kan användas mot strömförande elektrisk utrustning upp till 1000 V  
Turvetaisuus / Säkerhetsavstånd 1 m  
Säilytyslämpötila / Förvaringstemperatur 0 °C ... + 60 °C

Tarkasta säännöllisesti, kuitenkin vähintään kerran vuoden välein. Täytä käyttöä jälkeä! Tarkastuksen ja täytön saa suorittaa vain hyväksytty huoltoliike. Käytä vain hyväksytyin mallin mukaisia varoosia ja tarvikkeita. Sammutusaine 3 l Fatsaal + 3 l vettä. Testattu ja täytetty EN3.7 ja BS 9737:200 standardien vaatimukset.

Kontrollera regelbundet, dock minst varannat år. Fyll efter användning! Kontrollen och fyllningen får utföras endast av godkänd servicefirma. Använd endast reservdelar och tillbehör som överensstämmer med originalsläckaren. Släckmedel 3 l Fatsaal + 3 l vatten. Drömmedel kylvägas 9 bar. Testad och uppfyller kraven i tillämpliga delar enligt EN3.7 och BS BS9737:2000.

EN 3 CE-0409   **F6**

UN 1044 www.presto.fi  
PRESTO Palokäyttökeskus Oy  
Toukokuja 7, 00700 Helsinki  
Puh: 010-3871200, www.presto.fi www.presto.fi  
Presto Brandsäckhet AB  
SE-641 23 Katrineholm  
Tel: +46 150 76030, www.presto.se 10294 1212

## Rasvapolosammutin

Elintarvikerasvapaloihin tulee käyttää sammutinta, jonka sammutteena on erityisesti elintarvikerasvapaloihin kehitetty F-paloluokan sammutusneste.

Elintarvikerasvapaloissa sammuttamista vaikeuttaa uudelleensyttymisvaara rasvan korkean lämpötilan vuoksi. Jos sammuttamiseen käytetään hiilidioksidia tai muita kuin F-luokan sammutusnesteitä on rasvan uudelleensyttymisvaara suuri.

Presto-rasvapolosammutin F6 soveltuu parhaiten käytettäväksi esim. seuraavissa koh-teissa:

- Ravintolat
- Suurkeittiöt
- Elintarviketeollisuus/Friteeraus- ja paistoprosessi

Viimeisimpien ohjeistusten mukaan hiilidioksidisammutinta ei saa käyttää elintarvikerasvapaloihin. Hiilidioksidi ei estä elintarvikerasvan uudelleensyttymistä ja sammuttimen korkea paine voi aiheuttaa palavan rasvan roiskumisen pois rasvakeitimestä. Hiilidioksidisammutin on edelleen hyvä pitää keittiössä, koska sitä tarvitaan esimerkiksi sähkölaitteiden sammuttamiseen.

Presto F6-rasvapolosammutin soveltuu A-, B- ja F-luokan palojen sammuttamiseen.

Paloluokat:

A - kuitupalot (puu, paperi, tekstiili)

B - neste- ja öljypalot

F - elintarvikerasvapalot

Presto F6-rasvapolosammutinta voidaan käyttää myös sähkölaitteisiin, turvaetäisyyks 1 metri ja maksimijännite 1000 V.

### RASVAPALOSAMMUTTIMEN TOIMINTA

Sammuttimen sammutusteho perustuu kolmeen eri osatekijään:

- Sammutusneste muodostaa yhdessä elintarvikerasvan kanssa saippuunkaltaisen kalvon, joka sammuttaa ja estää uudelleensyttymisen.
- Sammutusnesteessä olevan veden höyrystyminen viilentää rasvaa ja metallipintoja.



- Sammutusnesteen suolaliuos reagoi rasvan kanssa muodostaen jäähdyttävää hiilidioksidia.

Preston rasvapolosammuttimen käyttö-lämpötila on 0 °C... + 60 °C.

### PRESTO-SAMMUTTIMEN RAKENNE

Sammuttimen säiliö on valmistettu teräksestä. Säiliö on tehokkaasti ruostesuojattu sisä- ja ulkopuolelta. Venttiili on messinkiä ja kahvat ovat valmistettu ruostumattomasta teräksestä. Sammuttimen venttiilissä on painemittari, josta käyttäjä voi itse tarkastaa sammuttimen painetason ja toimittaa sen huollettavaksi, jos painetaso on laskenut käytön tai muun syyn vuoksi.

### KIINNITTÄMINEN

Jokaisen sammuttimen mukana toimitetaan seinäteline, jolla sammuttimen voi kiinnittää seinään.

### HYVÄKSYNNÄT JA TURVALLISUUS

Kaikki Presto-sammuttimet täyttävät lainsäädännön vaatimukset. Ne ovat:

- CE-merkittyjä
- Testattu ja hyväksytty EN 3 -standardin mukaisesti.
- Valmistettu ja testattu EU:n paineastia-asetusten mukaisesti.

Presto F6 on lisäksi hyväksytty A-, B- ja F-paloluokan sammuttimeksi.

### PRESTO-TAKUU

Presto-sammuttimilla on viiden vuoden takuu, joka koskee materiaali- ja valmistusvirheitä.

### TARKASTUS JA HUOLTO

Käsisammuttimen tarkastus tulee tehdä vuoden välein, jos käsisammutinta säilytetään paikassa, jossa se on alttiina sammuttimen toimintakuntoon vaikuttaville tekijöille, kuten pakkaselle, kosteudelle, tärinälle tai lämpötilan vaihtelulle. Käsisammuttimen tarkastus tehdään kahden vuoden välein, jos sammutinta säilytetään kuivissa ja tasalämpöisissä tiloissa.

Sammutin on huollettava jokaisen käytön jälkeen, vaikka vain pientä osaa sammuttimen sisällöstä olisi käytetty. Nestesammuttimen enimmäishuoltoväli on viisi vuotta.

Sammuttimen huollossa ja uudelleentäytösä tulee käyttää ainoastaan alkuperäisiä osia ja sammutteita.

Sammuttimen voi tarkastaa ja huoltaa joko maahantuojan toimipisteissä ([www.presto.fi](http://www.presto.fi)) tai TUKES:n hyväksymässä sammutinhuolto-liikkeessä.

### TEKNISET TIEDOT

TYYPPI	PALOLUOKKA	SAMMUTEMÄÄRÄ	SÄILÖN MATERIAALI	MITAT K x L x Ø, mm
F6	13A113B75F	6 l	teräs	520 x 240 x 160



Presto Paloturvallisuus Oy  
Teerisuonkuja 7, 00700 Helsinki  
puh: 010 3877 200  
[www.presto.fi](http://www.presto.fi) | [asiakaspalvelu@presto.fi](mailto:asiakaspalvelu@presto.fi)