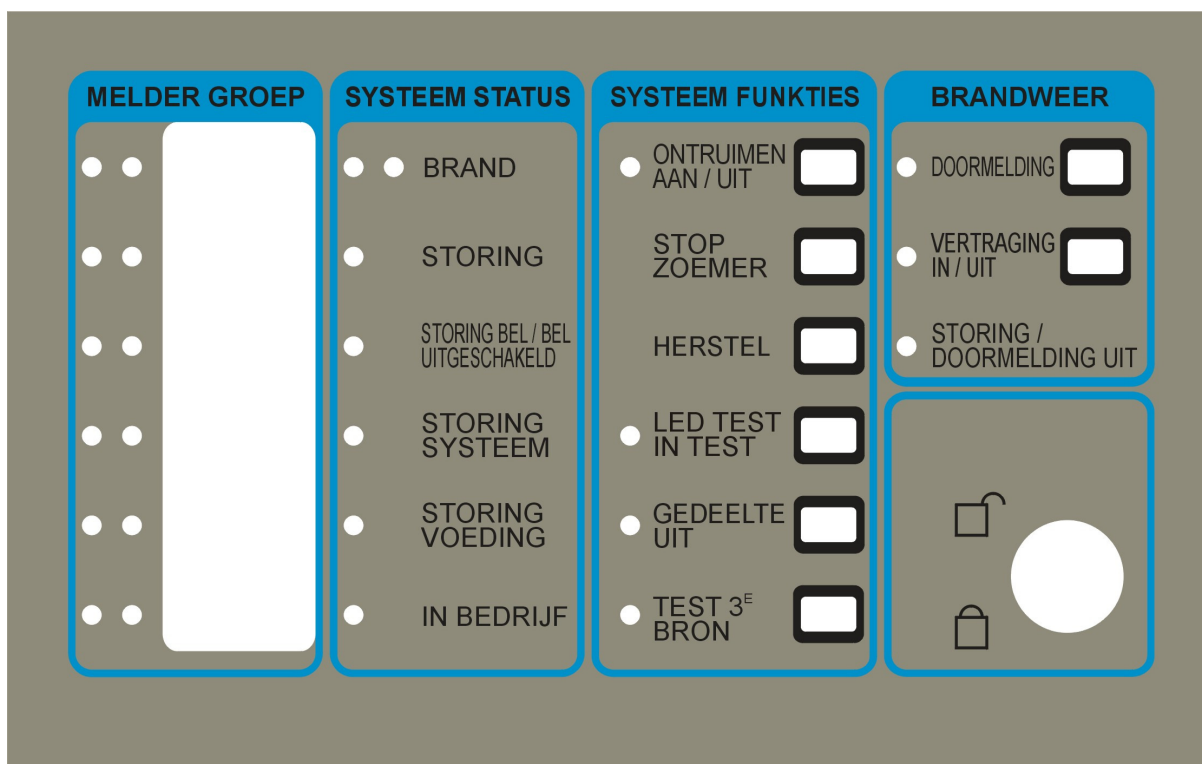


### Handleiding voor eindgebruikers

Geen door de gebruiker te onderhouden onderdelen – Laat alle onderhouds- en reparatiewerkzaamheden over aan een gekwalificeerd installateur.






#### 1. Normale werking

- Aangegeven door:
- IN BEDRIJF – groene LED (knipperend)
  - VERTRAGING IN of UIT – gele LED AAN of UIT
  - Alle andere LED's UIT

#### 2. De zoemer weerklinkt bij elke nieuwe conditie van het brandalarmpaneel

### 3. In geval van brand

1. De twee rode “BRAND”-LED's zijn aan in geval van brand. De alarmgevers of sirenes weerklinken.
2. Noteer de zone(s) waar de brand is gemeld: dit wordt aangeduid door een rode LED naast de zonebeschrijving.
3. Druk op “STOP ZOEMER”.
4. Ga de oorzaak van het alarm na. Als de situatie onder controle is, draait u de sleutelschakelaar op  en drukt u op “ONTRUIMEN AAN/UIT”.
5. Om het alarm opnieuw te laten starten, draait u de sleutelschakelaar op  en drukt u op “ONTRUIMEN AAN/UIT”.
6. Brandweer doormelding:
  - De rode LED onder BRANDWEER geeft dat de brandweer gewaarschuwd is en dat de ontruiming begonnen is.
  - Het “BRANDWEER”-signaal werkt niet onmiddellijk als de LED “VERTRAGING IN/UIT” brandt.
  - Als het gebouw onmiddellijk ontruimd moet worden of de brandweer onmiddellijk gewaarschuwd moet worden, drukt u op de toets “VERTRAGING IN/UIT”. De LED gaat uit.
- 7 Herstel tot normale toestand:
  1. Wanneer de brandsituatie onder controle is, kunt u het brandalarmpaneel terugbrengen in normale conditie door de sleutelschakelaar op  te draaien en op de “HERSTEL” toets te drukken.
  2. Als er opnieuw een brandconditie ontstaat, is dit te wijten aan een van volgende factoren:
    - De brand is niet onder controle – zie stap 3 hierboven.
    - Er is een handbrandmelder met gebroken glas – repareer het glas of isoleer de zone.
    - Er zijn detectoren vervuild door rook – reinig de detectoren.

Zorg voor een herstel van het brandalarmpaneel zoals beschreven onder 7.1.

### 4. In geval van storing

1. De gele LED naast “STORING” gaat aan wanneer er een storing optreedt in het brandalarmsysteem.
2. Druk op “STOP ZOEMER”.
3. De aard van de storing wordt aangegeven door een gele LED:

1. Een bepaalde zone – bel de installateur.
2. “STORING VOEDING” – controleer de netstroom en de accu’s.
3. “STORING SYSTEEM” – bel de installateur.
4. “GEDEELTE UIT” – een of meerdere zones zijn uitgeschakeld.
5. “TEST” – de zone is in test.
6. “STORING BEL/BEL UITGESCHAKELD “ – de signaalgevers zijn uitgeschakeld of er is een fout opgetreden in de verbinding.
7. “STORING/DOORMELDING UIT” – Brandweer of Signaalgevers zijn uitgeschakeld of er is een fout opgetreden in de verbinding.

## 5. Een zone uitschakelen

- Draai de sleutelschakelaar op  .
- Druk de toets “GEDEELTE UIT” in tot de gewenste zone snel knippert.
- Draai de sleutelschakelaar op  .
- Stop de zoemer.

## 6. Een zone inschakelen

1. Draai de sleutelschakelaar op  .
2. Druk de toets “GEDEELTE UIT” in tot de gewenste zone snel knippert.
3. Draai de sleutelschakelaar van  naar  .
4. Het brandalarmpaneel controleert of er geen alarmen zijn in de zone (zone-LED knippert); als er geen alarmen zijn in die zone, wordt de zone ingeschakeld (zone-LED gaat uit).

## 7. Test

Om de goede werking van het brandalarmpaneel na te gaan, moet het systeem regelmatig getest worden door een ervaren installateur.

## 8. Gedetailleerde werking

Zie de FP600 Installatiehandleiding.

---

## Zone-overzicht

---

1		4	
2		5	
3		6	

---

## Gebeurtenissenlogboek: Brandalarmen – Storingen – Wijzigingen

---

Datum/Tijd	Type	Beschrijving	Oorzaak	Gemeld door: