

# GASDETECTIE BUMP TEST STATION



## WAT IS EEN BUMP TEST?

- Een bump test is een snelle controle om te zien of je gasdetector goed werkt.
- Je stelt de detector kort bloot aan testgas.
- De detector moet reageren op het gas.
- De alarmen moeten afgaan.
- De detector mag geen foutmelding geven.
- Neem de detector uit bedrijf als de bump test faalt (BUMP FAIL).
- Voer een kalibratie uit.

## WAAROM BUMP TESTS UITVOEREN?

Om de gasdetector te testen of deze reageert op het doelgas en zijn al alarmen activeert.

## HOE VAAK MOET JE BUMPTESTS UITVOEREN?

- Verplicht volgens de richtlijnen van de betreffende sector of het beleid en de procedures van de locatie.
- Na elke onderhoudsbeurt of twijfelachtige prestatie.
- Na langdurig niet in gebruik.

## BUMP

### 1 ZET HET APPARAAT AAN

Zet het apparaat aan voordat je het in het station plaatst (plaats het apparaat NIET als deze uit staat).

Het apparaat start zichzelf op. (wacht tot deze klaar is). Activeer de NFC door de knop ingedrukt te houden voor 1,5 seconden, het apparaat piept en het knipperende NFC-icoon rechtsboven verschijnt.

Aan het einde moet het apparaat tonen "BUMP PASS".

### 2 PLAATS HET APPARAAT IN HET DOCK

Plaats het apparaat correct in het SST-dock station.

Sluit het deksel stevig om de test te starten.

**Het station zal een aantal opties weergeven:**

- Selecteer "Bump Test" om de test te starten
- De test wordt uitgevoerd
- Bump certificaat wordt weergegeven

Wanneer de test is voltooid, kan het apparaat worden verwijderd en is deze klaar voor gebruik.

