



# Elevatoralarm TSA5200

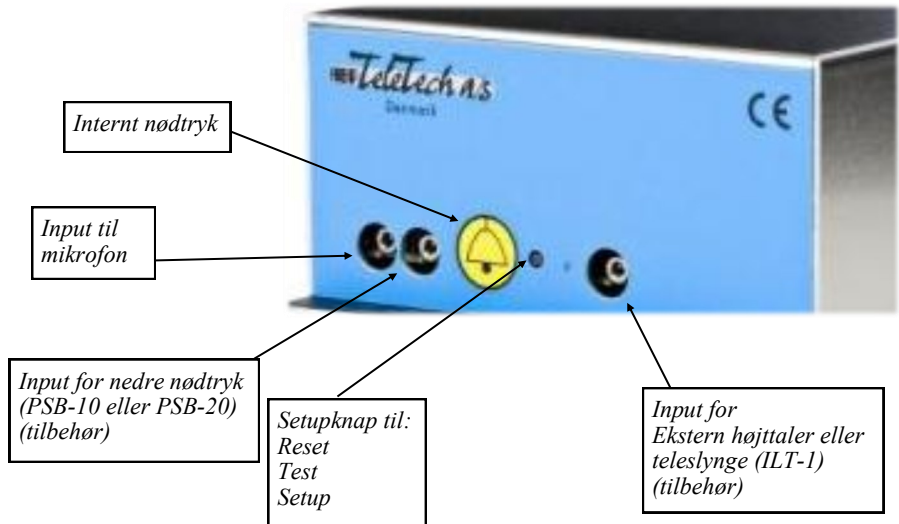


## Quick Guide

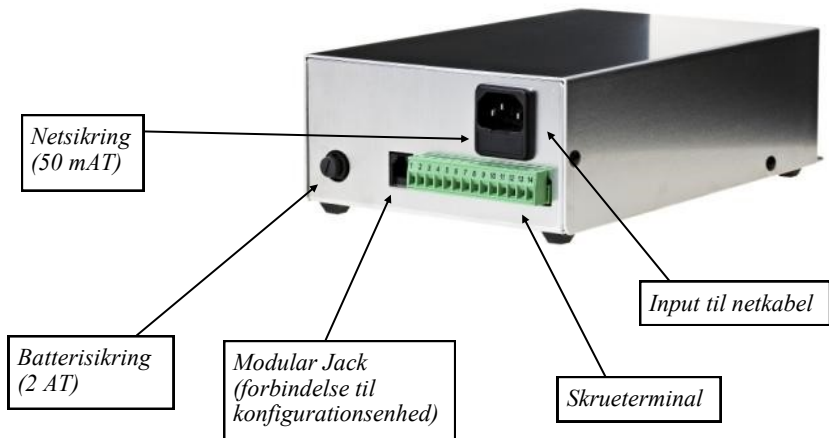
Rev. 5.0 DK  
Firmware v5219XXXX og nyere

# Oversigt

Figur 1: TSA5200 Autodial set forfra



Figur 2: TSA5200 Autodial set bagfra



# Opsætning

1. Forbind klemme 1 og 2 på skrueterminalen (se figur 3) til telefonlinje, TSA5210 eller TSI2210.
2. Tilslut mikrofonen til mini Jack stikket på forsiden af TSA5200 (se figur 1).
3. Forbind kabinens nødtryk til klemme 5 og 6 på skrueterminalen (se figur 3).
4. Hold setupknappen inde imens 230 VAC tilslutes via netkablet (se figur 1 og 2). Derved sættes trykknop til normalt tilstand og alarmerne fabriksindstilles.
5. Kontroller, at kontrollýset er konstant grønt, for at sikre linjeforbindelse.
6. Forbind konfigurationsenhed (trykknopstelefon eller TST100) til modular Jack eller klemme 3 og 4 på skrueterminalen (se figur 2 og 3).
7. Gå til *Hurtig konfiguration* eller indkodningstabellen på næste side for konfiguration.

## Hurtig konfiguration

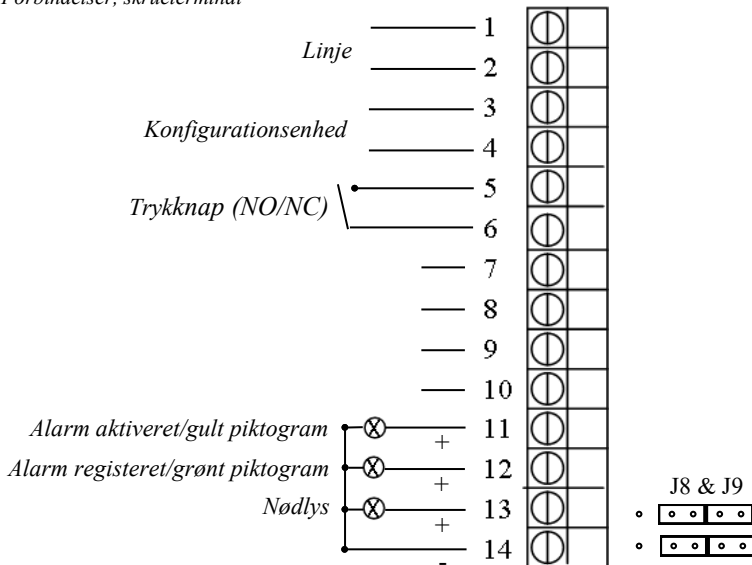
1. Bring alarmerne i programmeringstilstand ved at holde setupknappen inde til 3. bip og tast #
2. Indtast efterfølgende: \* 0 ID \* Vagtcentral #

Eksempel: \* 0 99999 \* 1 # for DJK

### Vagtcentraler:

DJK (Jyske)	1	SCHINDLER	4	DANKONTROL	7
OTIS	2	G4S	5		
KONE	3	SECURITAS	6		

Figur 3: Forbindelser, skrueterminal



Ved andre installationer se venligst *TSA5200 User Guide* på [www.abp-teletech.com](http://www.abp-teletech.com)

# Indkodningstabel

Bring alarmen i programmeringstilstand ved at holde setupknappen inde til 3. bip og tast #

	Indkodning:	Udlæs:
ID kode	*0<ID kode>#	*0#
Nødkald 1	*1<telefonnummer><evt. protokol>#	*1#
Nødkald 2	*2<telefonnummer><evt. protokol>#	*2#
Nødkald 3	*3<telefonnummer><evt. protokol>#	*3#
Nødkald 4 (kun PSTN)	*4<telefonnummer><evt. protokol>#	*4#
Baggrundskaldsnummer	*5<telefonnummer><Protokol># ABP Protokol: < **9 >	*5#
Antal ring inden svar	*6<antal ring># Antal= 1-9, 0=slået fra, Default: 1	*6#
Adgangskode	*9<adgangskode>#	*9#
Alarmforsinkelse nødtryk i kabine	**1*<forsinkelse i sekunder (1-99)># Default: 5	**1#
Alarmforsinkelse ”I drift”	**2*<forsinkelse i minutter (0-99)># Default: 0 = slået fra	**2#
Alarmforsinkelse ”Dør åben”	**3*<forsinkelse i minutter (0-99)># Default: 0 = slået fra	**3#
Alarmforsinkelse ”Teknik alarm”	**4*<forsinkelse i sekunder (1-99)># Default: 0 = slået fra	**4#
Alarmforsinkelse ”Eksternt tryk (PSB-10)”	**5*<forsinkelse i sekunder (1-99)># Default: 0 = slået fra	**5#
Alarmforsinkelse ”nødtryk på TSA5100”	**6*<forsinkelse i sekunder (1-99)># Default: 2	**6#
Aktivering af motorrumstelefon	**0*152# (Timeout: 180 sek) Default: 24 = slået fra	**0#
Lydniveau	***0<niveau># Niveaumuligheder 1-9 Default: 9	***0#
Udlæsning af version nr.		***#

## Eksempel:

Indkodning af alarmnummer 1 til Den Jyske kontrolcentral, testes \* 1 75158896 \*\*2 #  
Bemærk: Det er altid en god ide at kontrollere det indkodet med en udlæsning.

**Fjernprogrammering:** Ring til alarmen og tast \*# når alarmen svarer med 2 bip.

For hjælp og vejledning er du altid velkommen til at kontakte vores service og support afdeling på  
tlf.: +45 46 300 720 eller [support@abp-teletech.com](mailto:support@abp-teletech.com)