

 BRANDEKTEKNISK SERVICE Anker & Nygaard Gruppen	<h2>Serviceeftersyn og afprøvning af varslingsanlæg</h2>	Oprettet den:	06-02-2023
		Revisions nr.:	1.2
		Udarbejdet af:	RO
		Revisions dato	16-01-2024
		Side:	1 af 4

Kunde:	
Indehaver / driftansvarlig:	
Adresse:	
Postnr./by:	

Centraltype		Anlægsnummer	
Udført serviceeftersyn og afprøvet dato:			

Pkt.	Tekst	Kontrolleret		
		Ja	Nej	Ir
AVA Central				
1	Kontakt brandvæsen og meddel, at afprøvning udføres. (hvis tilkoblet ABA)			
2	Frakoble eventuelle styringer (til eksterne enheder)			
3	Kontrollere firmware ver. _____ Opdater hvis det er nødvendigt.			
4	Kontrol af batterier med batteritester			
	Batteri test: _____ Ah (Batteriets kapacitet Ah)			
	Batteri test: _____ Ah (Batteriets kapacitet Ah)			
	Batteri test: _____ Ah (Batteriets kapacitet Ah)			
5	Kontrol af net alarm. 230 V (afbryd 230V forsyning)			
6	Kontrol af batterialarm. (Afbryd batteriforsyning)			
Kontrol af detektor				
7	Afprøv mindst 1/3 del af alle enheder funktionsprøves årligt, således at alle enheder er funktionsprøvet efter en 3-årlig periode iht. til afprøvningsskema. (Skal ikke udføres hvis AVA anlægge er tilsluttet ABA anlægge)			

VIGTIGT!!!! HUSK AT SENDE DENNE RAPPORT TIL Brandteknisk Service A/S – service@btsas.dk

Pkt.	Tekst	Kontrolleret		
		Ja	Nej	Ir
8	Kontrol af jordfejlalarm. Lav en forbindelse mellem evt. skærm eller stel på central og så til enten plus eller minus på sløjfen og se og det giver fejl på centralen. (Skal ikke udføres hvis AVA anlægge er tilsluttet ABA anlægge)			
	Kontrol af varslingstryk			
9	Kontrol af hele signalvejen fra varslingstryk, Afprøvningen skal omfatte mindst en prøve på hvert kredsløb. (Kun vist der ikke er installeret ABA der aktiver AVA)			
10	Kontroller om beskyttelse glas er intakt			
	Kontrol af sammenkoblet anlæg			
11	Kontrol af separate klokkekredse: <ul style="list-style-type: none"> • Simuler brud i alle kredse. • Simuler kortslutning i alle kredse • Klokker testes. (Samtlige lyd giver og blitz) 			
12	Kontrol af hele signalvejen for musik stop funktion			
13	Kontrol af hele signalvejen for vandstrømskontaktør eller pressostat i sprinkler anlæg (AVS) der aktiver AVA anlæg. Afprøvningen skal omfatte i de enkelte bygningsafsnit mindst en prøve på hvert kredsløb.			
14	Samtlige input og output funktioner mellem ABA og AVA anlægget afprøves jf. retningslinje 006 og indføres i skema over hvad der er afprøvet. Årlig funktionskontrol skal udføres efter en styringsmatrix, der beskriver samtlige styringer/funktioner. Denne skal opbevares sammen med driftsjournalen (kun anlæg der sammenkoblet med ABA anlæg)			
	Installation			
15	Visuel kontrol af AVA installationen stadig er lovmæssigt udført (Kabler der ikke er fastgjort og andre ting der gør at det ikke er en lovmæssigt korrekt udført installation)			
16	Kontroller opmærkning, herunder gruppeafbryder, og detektor / brandtryk har de rigtige opmærkninger			
17	Kontrol om der er sket bygningsmæssige ændringer der har indflydelse på varslingsanlæg lydtryksniveau			

Pkt.	Tekst	Kontrolleret		
		Ja	Nej	Ir
Kontrolmåling af lydtryksniveau				
18	<p>Funktionstest og kontrolmåling af lyd giver.</p> <p>Kontrolmåling af lydtryksniveau i primærrum skal mindst være 75 dB(A) og mindst 6 dB (A) over normalt forekommende baggrundsstøj. I sekundærrum som toilet, kopirum, teknik rum og depot skal den mindst være 65 dB(A)</p> <p>Der foretages lyd tryks måling af en tredjedel af alle enheder hvert år, så alle enheder er funktionsprøvet inden for en treårig periode.</p> <p>Målerapporten vedhæftes som bilag til denne rapport.</p>			
19	<p>Ved evt. rumændringer og bygningsmæssige skal der udføres en kontrolmåling af lydtryksniveau</p> <p>Målerapporten vedhæftes som bilag til denne rapport.</p>			
Taleforståelse (STIPA)				
20	<p>Ved evt. rumændringer og bygningsmæssige skal der udføres STIPA måling</p> <p>Målerapporten vedhæftes som bilag til denne rapport.</p>			
Driftsjournalen				
21	Driftsjournal ajourføres (suppler evt. med nye sider for kontrol)			
22	Gennemgang af anlægsinstruks sammen med driftsansvarlig person			
23	Efter ovenstående check er anlægget driftsklart			
24	<p>Kontakt vagtcentralen og kontroller at fejlalarm er blevet overført og kontroller om de kommer rigtigt ind til vagtcentralen.</p> <p>Husk at tage anlægget ud af service ved beredskab. (hvis tilkoblet ABA)</p>			
25	Husk udfyld driftsjournal og isæt service mærkat			
26	Kopi af eftersynsrapport indsættes i driftjournal plus kopi til Brandteknisk Service (gerne elektronisk)			
Dato:		Udført af.		

Husk at sende denne rapport til Brandteknisk Service – service@btsas.dk

