

17 dec 1958

Sid 1 (4)

FF tjänsteställe, handläggare ELR/Hjortzberg	Fastställd av O Norell	Ändrad enligt	Upphäver
Ändringsmärkning en röd cirkelyta, ca $\varnothing$ 10 mm, målas på stativet omedelbart till vänster om (stativet sett bakifrån) den skylt, som anger stativets SU-beteckn. Skylten är placerad nedtill på stativets baksida.		Ändringsklass 3	Mtrländrn
Införs vid flj, rtv, cv syn			senast vid nästa över-

RK-01. Sändarstativ och mottagarstativ

Införande av strömställare för kortslutning av säkerhetskedja

OrienteringSamtliga RK-01-stationer  
.....

Rubricerade stativ har s k säkerhetskedja för spänning. Vid service eller dylikt kan det vara nödvändigt att sätta kedjan ur funktion, vilket kan ske med befintlig kortslutningskontakt. Med användningen av denna kontakt medför avbrott i sändning eller mottagning, då kontakten skall sättas in eller tas bort. För att slippa dessa avbrott skall en tryck- och dragströmställare införas, som vid tillslaget läge, d v s utdragen knapp, kortsluter (förbikopplar) säkerhetskedjan, alltså sätter den ur funktion. Strömställaren monteras i stativets anslutningsenhet och blir åtkomlig endast, när panelen framför anslutningsenheten är borttagen. Strömställaren placeras så, att denna knapp måste vara intryckt, d v s säkerhetskedjan i funktion, när panelen framför anslutningsenheten är monterad (tvångstyrning). På utsidan av nämnda panel sätts en skylt, som upplyser om strömställarens placering och funktion.

Tillägg för RK-01B  
.....

Mottagarstativen SRF-SU2326A för RK-01B har tidigare ändrats enligt ritningar CVA-42-00.511108, CVA-43-00.511109 och CVA-44-00.511110, varvid deras högra täckplåt försågs med gångjärn och vidare insattes innanför denna täckplåt en strömställare för kortslutning av säkerhetskedjan. Befintliga delar som då ändrades samt delar som tillkom visas på dessa ritningar, och delar som utgick nämns i not x på ritning CVA-42-00.512021.

Denna strömställare skall tas bort och ersättas av en som placeras i anslutningsenheten på förut angivet sätt. Detta görs för att strömställarplaceringen skall bli enhetlig och lämplig för alla RK-01-stationer.

Dessa mottagarstativ skall föras med en skylt, som anger ny beteckning (CVA-42-00.512021) för dem för att undvika förväxling med mottagarstativen SRF-SU2326A i RK-01A, som inte försetts med affägavarande gångjärn.

I fortsättningen angivna sid, utgåva och pos nr gäller reservdelskatalog 40:7.

Av ändringen berörd materielEnheter

Samtliga markradiostationer RK-01

Reservdelar

Sid-utg-pos			
14	1	1	Sändarstativ SRF-SU2325A Sändarstativ SRF-SU2325B Sändarstativ SRF-SU2325C
16	1	42	Anslutningsenhet SRF-SU2323A Anslutningsenhet SRF-SU2323B Anslutningsenhet SRF-SU2323C
20	1	2	Stomme SRF-SU2323-3-2/1 ändras till CVA-42-00.512014-10 Stomme SRF-SU2323-3-2/2 ändras till CVA-42-00.512014-11 Stomme SRF-SU2323-3-2/3 ändras till CVA-42-00.512014-12
18	1	72	Panel
26	1	60	SRF-SP2912 ändras till panel med skylt CVA-43-00.512016
24	1	1	Mottagarstativ SRF-SU2326A Mottagarstativ SRF-SU2326A Mottagarstativ SRF-SU2326B Mottagarstativ SRF-SU2326C
26	1	40	Anslutningsenhet SRF-SU2322A Anslutningsenhet SRF-SU2322B Anslutningsenhet SRF-SU2322C
28	1	2	Stomme SRF-SU2322-3-2/1 ändras till CVA-42-00.512014-7 Stomme SRF-SU2322-3-2/2 ändras till CVA-42-00.512014-8

Ändringsmateriel 4)Erforderliga nya delar per stativ

A Mottagarstativ (för RK-01B) vars högra ..... sidplåt försetts med gångjärn .....			
Följande det nr gäller ritn CVA-42-00. 512014			
Det			
13	1	st	Strömställare BOSCH-SSH 39/1
14	1	"	Hållare, kompl CVA-44-00. 512018
15	1	"	Skylt CVA-44-00.512015
16	1	"	Skruv SMS 20,FS4x12 CD
17	1	"	Skruv SMS 18,KS4x12,fzgl
18	1	"	Fjäderbricka SAAB-AS 215429- 4,3
1	"		Elledning 5)
Följande det nr gäller ritn CVA-43-00. 512016			
det			
2	1	st	Skylt CVA-44.00.512017
3	4	"	Nit SAAB-AS 211501-2,5x6 ML 01

- 1) Följande delar hänför sig till ritn  
CVA-42-00.512021  
1 st Skylt CVA-44-00.512023  
2 " Drivskruv Parko-S990 3/16" x 2
- 2) B Övriga mottagarstativ samt sändarstativ  
.....
- 3) Följande del hänför sig till ritn  
CVA-44-00.512024  
1 st Kabelsko 6)

I övrigt används samma materiel som  
under A med undantag av skylt CVA-  
44-00.512023 och drivskruv SAAB-AS  
211508-2,5x5

- 1) Endast paneler, som skall användas framför anslutningsenheten, skall ändras.
- 2) Mottagarstativ (för RK-01B), vars högra sidplåt försetts med gångjärn. Detta mottagarstativs beteckning skall i fortsättningen vara CVA-42-00.512021.
- 3) Mottagarstativ, som inte försetts med ovannämnda gångjärn.
- 4) Beställs från CFA som TOMÅ, grp 975-101091. Beräkn disp omkr 1/3 1959.

Reservdelar (forts)

Sid-utg-pos

28 1 2 Stomme  
SRF-SU2322-3-2/3  
ändras till  
CVA-42-00.512014-9

Följande befintliga delar ändras per stativ

A Mottagarstativ (för RK-01B) vars  
högra sidplåt försetts med gångjärn

Sid-utg-pos

28 1 2 1 st Stomme  
SRF-SU2322-3-2/1  
ändras till  
CVA-42-00.512014-7

26 1 60 1 " Panel  
SRF-SP2912  
ändras till  
CVA-43-00.512016-1

26 1 63 1 " Skylt  
SRF-SU2326-6-1/1  
ändras till  
CVA-44-00.512022

B Övriga mottagarstativ samt sändarstativ

Sid-utg-pos

20 1 2 1 st Stomme  
SRF-SU...  
ändras till  
CVA-42-00.512014-...

18 1 72 1 " Panel  
26 1 60 SRF-SP2912  
ändras till  
CVA-43-00.512016-1

Följande delar ingår per stativ 9)

A Mottagarstativ (för RK-01B) vars  
högra sidplåt försetts med gångjärn

Sid-utg-pos

6 32 1 st Strömställare  
BOSCH-SSH39/12 eller  
strömställare  
BOSCH-SSH39/11  
1 " El-ledning  
RKX 2x0,75  
2 " Klamma  
5 mm  
2 " Skruv  
SMS 18, KS4x8

Tekniskt underlag 7)

Ritningar (erforderliga för ändringens införande)

CVA-42-00.512014 Modif-detaljer. Anslutningsenhet

CVA-43-00.512016 Panel med skylt

CVA-42-00.512021 Mottagarstativ 8)

CVA-44-00.512022 Skylt. Mottagarstativ. 8)

CVA-44-00.512024 Anslutning av strömställare. Sändarstativ.

CVA-44-00.512025 Anslutning av strömställare. Mottagarstativ

5) El-ledning FF-KP 0,75 sv L<sub>2</sub> 3,5 m för sändarstativ och RKX 2x0,75 L<sub>2</sub> 3 m för mottagarstativ.

Alternativt får andra lämpliga ledningar användas. Ledningarna anskaffas av flj, rtv, cv. Angivna ledningslängder gäller de största stativen.

6) Kabelskon anskaffas av flj, rtv, cv och erfordras endast för sändarstativ. Använd FF-SKO 56 eller annan lämplig.

7) Från CVA.

11

10)

Följande delar utgår per stativ (forts)

## Sid-utg-pos

				2 st Låsbricka	} 10)
				SAAB-AS 215431-4,3	
6	1	32	2 "	Mutter	
				SMS 1425, B6M4	

## B Övriga mottagarstativ samt sändarstativ

.....  
Inga delar utgår

Arbetsgång

## A Mottagarstativ (för RK-01B), vars högra sidplåt försetts med gångjärn

1. Ta bort tryck- och dragströmställaren, som sitter på stativets högra, mittre del innanför den högra täckplåten, "dörren", och som används för kortslutning av säkerhetskedjan.  
Ta vidare bort installationsdetaljerna (ledning, klammor och dylikt) för strömställaren.  
Dessa delar skall utgå och anges närmare under rubrik "Delar som utgår per stativ".
2. Ändra anslutningsenheten enligt arbetsgången på ritning 42-00.512014.
3. Anslut den nya strömställaren enligt ritning 44-00.512025. Använd därvid ledning RXX 2x0,75 eller likvärdig.
4. Förse panelen framför anslutningsenheten med skylt. Se ritning 43-00.512016.
5. Ändra befintlig skylt enligt anvisningen på ritning 44-00.512022. Skyltens placering framgår av figuren på ritning 42-00.512021.
6. Montera skylt, som anger mottagarstativets nya beteckning, CVA-42-00.512021. Se arbetspunkt 3 på ritning med detta nr.
7. Ändringsmärk. Se "ÄNDRINGSMÄRKNING" på blad 1.

## B. Övriga mottagarstativ samt sändarstativ

1. Ändra anslutningsenheten enligt arbetsgången på ritning 42-00.512014.
2. Anslut den nya strömställaren enligt ritning 44-00.512025, om det gäller mottagarstativ, och enligt ritning 44-00.512024, om det gäller sändarstativ. Därvid används lämpligen ledning RXX 2x0,75 för mottagarstativ och ledning FF-KP 0,75 för sändarstativ.
3. Förse panelen framför anslutningsenheten med skylt. Se ritning 43-00.512016.
4. Ändringsmärk. Se "ÄNDRINGSMÄRKNING" på blad 1.

8) Gäller enbart för mottagarstativ, vars högra sidplåt försetts med gångjärn.

9) Delarna behålls av flj, rtv, cv och används enligt gottfinnande.

10) Dessa delar hänför sig till ritning CVA-44-00.511110.

11) Beteckningarna på de olika stommarna framgår av ritning CVA-42-00.512014.