

# VÄLKOMMEN TILL MINNESKORTSMALLEN

<https://www.fro.se>

Detta är FROs minneskorts mall för att skapa minneskort.

Vi har inkluderat tre exempel på hur minneskort kan se ut, utöver detta kan du använda "bilder" för att lägga till nya kort.

Det finns två huvudtyper av kort

- Dubbelkort för inplastning
- Enkelkort för utskrift på OH film.

Om du har förslag på nya kort eller vill förändra ett befintligt gå till:

<https://minneskort.froverktyg.se/tipsa-oss-om-nya-minneskort/>

När du är klar med ditt minneskort laddar du upp hela .ppt eller pptx filen här:

<https://minneskort.froverktyg.se/skapa/>



# MORSE-ALFABETET

Version: 1.0

## 1-2-3-4

### 1. Skriv ut denna PDF.

Tryck på skriv ut i ditt PDF läsarprogram, se till att du valt följande inställningar:

Format: A4  
Skala: 100%

Tryck skriv ut.

### 3. Rätt skala och skriv ut igen.

Är strecket mellan linjerna 100mm, behöver du inte göra något mer.

Är det däremot något annat får du räkna ut vilken skala du ska använda för att det ska bli rätt.

$(100 / \text{Uppmätt avstånd}) * 100 =$   
Skalan i %

Skriv nu ut igen och använd följande inställningar:

Format: A4  
Skala: Uträknade skalan.

Tryck skriv ut.

Nu ska avståndet vara korrekt (100mm), verifiera det gärna genom att mäta både mellan streckade linjerna och på linjalerna till höger.

4. Klipp längs den streckade linjen runt hela men inte klipp inte mitten. Vik pappret på mitten, limma ihop sidorna, lägg i lamineringsfickan med botten uppåt och laminera.

## Morsealfabet

### Bokstäver

Bokstav	Morse	Bokstav	Morse
A	..	p	....
B	....	Q	....
C	....	R	...
D	---	S	...
E	.	T	-
F	....	U	....
G	---	V	....
H	....	W	---
I	..	X	....
J	....	Y	....
K	---	Ü	....
L	....	Z	....
M	..	Å	....
N	..	Ä	....
O	---	Ö	....



## Morsealfabet

### Siffror

Siffror	Morse	Siffror	Morse
0	-----	5	.....
1	....	6	....
2	.....	7	....
3	.....	8	.....
4	.....	9	.....

### Skiljetecken

Symbol	Morse	Symbol	Morse
.	.....	(	.....
,	.....	)	.....
/	....	:	.....
-	.....	%	....
?	.....	"	.....
+	....	=	....
@	.....		



Ladda ner fler minneskort på <https://minneskort.froverktyg.se>



Ladda ner fler minneskort på <https://minneskort.froverktyg.se>



2. Mät avståndet mellan dessa streckade linjer, avståndet i bredd ska vara 100 mm



Hur gör man guide -->



# CHECKLISTA: UPPRÄTTA & BRYT RA763

<https://www.fro.se>

Version: 1.0

## 1-2-3-4

### 1. Skriv ut denna PDF.

Tryck på skriv ut i ditt PDF läsarprogram, se till att du valt följande inställningar:

Format: A4  
Skala: 100%

Tryck skriv ut.

### 3. Rätt skala och skriv ut igen.

Är strecket mellan linjerna 100mm, behöver du inte göra något mer.

Är det däremot något annat får du räkna ut vilken skala du ska använda för att det ska bli rätt.

$(100 / \text{Uppmätt avstånd}) * 100 =$   
Skalan i %

Skriv nu ut igen och använd följande inställningar:

Format: A4  
Skala: Uträknade skalan.

Tryck skriv ut.

Nu ska avståndet vara korrekt (100mm), verifiera det gärna genom att mäta både mellan streckade linjerna och på linjalerna till höger.

4. Klipp längs den streckade linjen runt hela men inte klipp inte mitten av apparat på mitten, limma ihop sidorna, lägg i lamineringsfickan med botten uppåt och laminera.

## Checklista: Upprätta RA763 Telefon

Genomförs i ordning

VID UTHÄMTNING MATERIELL	
Inventera >	LÅDAN ENLIGT PÅCKPLAN
Rapportera/Ersätt >	FEL & SAKNAD MTR
CHECKLISTA: UPPRÄTTA RA763 FÖR TELEFONI	
Öppna/Ta ut >	LÅDAN & PÅSE 1 + 2
Upprätta >	ANTENNEN + ANT. KABEL
Placera >	BOTTEN AV LÅDAN MED RADIO PÅ LÄMPLIG PLATS
Kontrollera avvängt >	STRÖMSTÄLLARE PSU
Anslut >	STRÖMSTÄLLARE RADIO
	ANTENNKABELN FRÅN ANTENNEN
	PSU STRÖMKABEL I RADION
	STRÖMKABEL TILL PSU
	MIKROFON
Kontrollera >	MIKROFON KÄNSLIGHET VRED UNDER: MITTEN
	RIT VRED: MITTEN
	SQL VRED: LÄNGST TILL VÄNSTER
	VOL VRED: CA 35%
	MIC VRED: MITTEN
	RF PWR: LÄNGST TILL VÄNSTER
Manövrera >	STRÖMSTÄLLARE PSU: PÅ
	TS+LOCK+STRÖMSTÄLLARE RADIO: PÅ
Kontrollera (TS för att byta meny) >	MENY 5 (CIV-AD): 3EH AD
	MENY 6 (Baudrate): 9600
Manövrera >	STRÖMSTÄLLARE RADIO: AV
	STRÖMSTÄLLARE RADIO: PÅ
---- FORTSÄTTNING NÄSTA SIDA ----	

Dokumentation  
Instruktionsbok – RA763  
RA763 – PÅCKPLAN (SCANNA QR KOD FÖR PÅCKPLAN) >>

Ladda ner fler minneskort på <https://minneskort.froverktg.se>



## Checklista: Upprätta RA763 Telefon

Genomförs i ordning

CHECKLISTA: RA763 FÖR TELEFONI FORTS.	
Kontrollera i display >	RIT: AV
	MODE: USB
	NB: AV
	PRE AMP: AV
	ATT: AV
Ställ in >	FREKVENS
---- CHECKLISTA KLAR ----	
VID ANVÄNDNING	
Justera >	RF PWR - ENLIGT BEHOV, ORDER
Kontrollera på display vid sändning >	UTEFFEKT SOM FÖRVÄNTAD
CHECKLISTA: BRYT RA763 FÖR TELEFONI	
Manövrera >	STRÖMSTÄLLARE RA763: AV
	STRÖMSTÄLLARE PSU: AV
Koppla bort >	STRÖMKABEL TILL PSU
	PSU STRÖMKABEL I RADION
	ANTENNKABEL FRÅN RADION
	MIKROFON
Bryt >	ANTENN + ANTENNKABEL
Inventera >	LÅDAN ENLIGT PÅCKPLAN
Packa >	PÅSE 1 + PÅSE 2 + LÅDAN ENLIGT PÅCKPLAN
Stäng >	LÅDAN
---- CHECKLISTA KLAR ----	

### VID ÅTERLÄMNING MATERIELL

Skriv & Applicera > FELRAPPORT, SAKNAD/TRASIG MTR  
Rapportera > FELRAPPORTEN TILL HÖGRE CHEF

Ladda ner fler minneskort på <https://minneskort.froverktg.se>



2. Mät avståndet mellan dessa streckade linjer, avståndet i bredd ska vara 100 mm



Hur gör man guide -->



# 7S +1 Rapport

Version: 1.0

<https://www.fro.se>

## 1-2-3-4

### 1. Skriv ut denna PDF.

Tryck på skriv ut i ditt PDF läsarprogram, se till att du valt följande inställningar:

Format: A4  
Skala: 100%

Tryck skriv ut.

### 3. Rätt skala och skriv ut igen.

Är strecket mellan linjerna 100mm, behöver du inte göra något mer.

Är det däremot något annat får du räkna ut vilken skala du ska använda för att det ska bli rätt.

$(100 / \text{Uppmätt avstånd}) * 100 =$   
Skalan i %

Skriv nu ut igen och använd följande inställningar:

Format: A4  
Skala: Uträknade skalan.

Tryck skriv ut.

Nu ska avståndet vara korrekt (100mm), verifiera det gärna genom att mäta både mellan streckade linjerna och på linjalerna till höger.

4. Klipp längs den streckade linjen runt hela men inte klipp inte mitten. Vik pappret på mitten, lägg i lamineringsfickan med botten uppåt och laminera.

## RAPPORT AV OBSERVATION - 7S +1

### GENOMFÖRANDEMALL



- S TUND
- S TÄLLE
- S TYRKA
- S LAG
- S SYSSELSÄTTNING
- S SYMBOL
- S AGESMAN
- S SEDAN (VID BEHOV)



Ladda ner fler minneskort på <https://minneskort.froverktyg.se>

2. Mät avståndet mellan dessa streckade linjer, avståndet i bredd ska vara 100 mm

## RAPPORT AV OBSERVATION - 7S +1



### Instruktion

- S TUND  
När inhämtades uppgiften? Ange i tidsnummerformat. Exempel: 211014
- S STÄLLE  
Var observerades det hela. Tänk på att inte använda UPK i rapport då man oavsiktligt kan avslöja sina positioner om t.ex radion är avlyssnad. Fientliga positioner och oidentifierade enheter anges alltid som verklig position, egen position anges alltid i förhållande till UPK. Exempel: *Vägskälet 400 m SV BULLTORP*
- S STYRKA  
Hur stor är styrkan som observerades.  
Exempel: *Nedgrävd maskerad minering. Okänt antal.*
- S SLAG  
Vad är det för typ av enhet eller objekt som observerades.  
Exempel: *Blandad med stridsvagnsminor, typ TMN 46, och truppsminor, typ M72. Stridsvagnsminorna försedda med avlastningsförsåt*
- S SYSSELSÄTTNING  
Vad sysslar dom med? Vad är dom på väg att göra? Exempel: *Maskering av stridsvagnar i skogsbrynet. Gräver skyttevärn.*
- S YMBOL  
Finns några igenkännbara tecken eller symboler? Exempel: *Bilarna är märkta med X, Soldaterna har uniformer med angräpiska flaggor och enhetstecken med tre uddar.*
- S SAGESMAN  
Vem är det som rapporterar detta? Exempel: *EA (1 plut. 1 komp.)*
- S SEDAN (VID BEHOV)  
Vad händer framåt? Vad gör patrullen (du) sedan? Finns någon action plan?  
Exempel: *Vi röjer genomgångsspår för strids fordon. Bedöms vara klart kl 1130. Minlots möter Ö vägskälet*



### Dokumentation

Soldaten i Fält – 2001 eller senare gällande version

Ladda ner fler minneskort på <https://minneskort.froverktyg.se>



Hur gör man guide -->

