

| Tjänstställn. handläggare | Festställd av | Ändrad enligt | Upphäver |
|---------------------------|-------------------------|---------------|--------------------|
| FuhF2/C Wennerlund | I Eriksson /H Tegnér | | 1) UFS 37-00-1989E |

JA37

Ny TO-beteckning:
UFS FPL 37 00-1989F
Mtrlgrp: FLYG

UNDERHÅLLSPLAN MATERIEL

Innehåll

| <u>Grupp</u> | <u>Benämning</u> | <u>Adress</u> |
|--------------|-----------------------------|---------------|
| 87 | IK- och motmedelsutrustning | 871005 |
| 871 | IK-utrustning | 871005 |
| 872 | Motmedelsutrustning | 872005 |
| o | Apparat 73 | 872005 |
| o | Fällare | 872040 |

ALLMÄNNA BESTÄMMELSER

Allmänna föreskrifter för materielunderhåll, se TOMT 80-140.
Läsanvisning för underhållsplan materiel, se TOMT 80-146.

SPECIELLA BESTÄMMELSER

Underhållsintervaller (gångtid/kalender-tid), se UFS 37-00-1903.

Angivna underhållsintervaller är maxtider och får inte överskridas.

När i fältet Drift underhållsintervallen ändras till kortare intervall för gångtidsbundna enheter gäller följande generella övergångsbestämmelse.

forts nästa sida

Tekniskt underhållsstöd, ref SAAB/TFSUE

1) Adress 872040 och 872045 har tillkommit.

Sakändringar har markerats med asterisk framför aktuell rad.
Markering (x) har tillkommit i versionsfälten för gemensam 37-mtrl.

Materielenhet som uppnått eller överskridit det nya intervallet får vara i drift till nästa tillsyn på flygplanet om inte annat anges. Målsättningen skall dock vara att vid första lämpliga tillfälle vidta beordrad åtgärd.

För kalenderbunden enheter kommer speciella övergångsbestämmelser att ges ut i varje särskilt fall.

1990-09-28

Sida 3

| Adress | Rad | Materialidentifiering | Ue | Antal / Version | | | Intervall/Tillfälle | | Åtg. på | Huvud-vst | Föreskrift | Uh-kod DIDAS | Anteckning |
|--------|-----|-------------------------------|-----|-----------------|-----|-----|---------------------|----------------|---------|-------------------|------------|-----------------|----------------|
| | | | | 1 | 2 | 3 | Drift | För- varing | | | | | |
| | | | | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 8 | 9 | | |
| | | 01 IK-OCH MOTMEDELSUTRUSTNING | | | | | | | | | | | |
| | | 02 ===== | | | | | | | | | | | |
| | | 03 IK-UTRUSTNING | | | | | | | | | | | |
| | | 04 ----- | | | | | | | | | | | |
| 871005 | 01 | ANTENN | UE | (1) | (1) | (1) | --- | BE | FFVAA | UFS 37-871-2505 | | | |
| | 02 | M3333-079038 | | (1) | 1 | - | | KOMP | 100 | BYTE | | | |
| | 03 | LME -724100 | | | | | | | 310 | | | | |
| | 04 | 6106845-000 | | | | | VB | ME | | | | | |
| | 05 | (F03-010) | | | | | | FFVAA | | REPARATION | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | |
| 871010 | 01 | MANÖVERENH PN-799 | UE | - | - | - | --- | BE | FFVAA | UFS 37-871-2503 | | | |
| | 02 | M3333-079598 | | - | 1 | - | | KOMP | 100 | BYTE | | | |
| | 03 | SRA -R5-172050 | | | | | | | 310 | | | | |
| | 04 | 9302007-002 | | | | | EFGH | BE | | UFS 37-8059-3309 | | | |
| | 05 | (F03-004) | | | | | | KOMP | | IPK | | | |
| | 06 | | | | | | | | | | | | |
| | 07 | | | | | | VB | ME | | UFA 37-871-4009 | | | |
| | 08 | | | | | | | FFVAA | | REPARATION | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | |
| 871015 | 01 | RIKTANTENN | UE | (2) | (2) | (2) | --- | BE | FFVAA | UFS 37-871-2505 | | | |
| | 02 | M3333-079138 | | (2) | 2 | - | | KOMP | 100 | BYTE | | | |
| | 03 | LME -724400 | | | | | | | 310 | | | | |
| | 04 | 9300295-001 | | | | | VB | ME | | | | | |
| | 05 | (F03-008,-009) | | | | | | FFVAA | | REPARATION | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | |
| 871020 | 01 | TRANSPONDER PN-799 | UE | - | - | - | --- | BE | FFVAA | UFS 37-871-2506 | | | HEMLIG,SE |
| | 02 | M3333-079608 | | - | 1 | - | | KOMP | 100 | BYTE | | | MATSAK-FV |
| | 03 | LME -UBS10101 | | | | | | | 310 | | | | GEN1 ALT GEN2 |
| | 04 | 9302006-002 | | | | | EFGH | BE | | UFS 37-8059-3309 | | | X-MARKERING PÅ |
| | 05 | (F03-005) | | | | | | KOMP | | IPK | | | SKYLT FÖR GEN2 |
| | 06 | | | | | | | | | | | | |
| | 07 | | | | | | | | | | | | |
| | 08 | | | | | | VB | ME | | | | | |
| | 09 | | | | | | | FFVAA | | REPARATION | | | |
| | 10 | | | | | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | |
| 871025 | 01 | SUBUTBYTESENHETER | SUE | - | - | - | VB | --- | ME | FFVAA | | | SE |
| | 02 | M9999-905900 | | - | 13 | - | | | FFVAA | 310 | REPARATION | | UFS 37-00-1998 |
| | 03 | | | | | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | |
| 871030 | 01 | MANÖVERENHET | UE | (1) | (1) | (1) | --- | BE | FFVAA | UFS 37-871-2507 | | | |
| | 02 | F6064-001704 | | (1) | 1 | - | | KOMP | 100 | BYTE | | | |
| | 03 | SATT -BAAB 631366065 | | | | | | | 310 | | | | |
| | 04 | 6127497-010 | | | | | VB | BE | | UFS 37-871-2006 | | | |
| | 05 | (F13-004) | | | | | | KOMP | | PRESTANDAKONTROLL | | | |
| | 06 | | | | | | | | | | | | |
| | 07 | SSR | | | | | VB | ME | | | | | |
| | 08 | | | | | | | FFVAA | | REPARATION | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | |
| 871035 | 01 | TRANSPONDER | UE | (1) | (1) | (1) | --- | BE | FFVAA | UFS 37-871-2508 | | | |
| | 02 | F2686-000921 | | (1) | 1 | - | | KOMP | 100 | BYTE | | | |
| | 03 | CORAC-622-2224-201 | | | | | | | 310 | | | | |
| | 04 | 6127502-023 | | | | | VB | BE | | UFS 37-871-2006 | | | |
| | 05 | (F13-005) | | | | | | KOMP | | PRESTANDAKONTROLL | | | |
| | 06 | | | | | | | | | | | | |
| | 07 | SSR | | | | | VB | ME | | | | | |
| | 08 | | | | | | | FFVAA | | REPARATION | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | |
| 871040 | 01 | FENANTENN SSR | UE | (1) | (1) | (1) | --- | BE | FFVAA | UFS 37-871-2509 | | | |
| | 02 | F5078-000003 | | (1) | 1 | - | | KOMP | 100 | BYTE | | | |
| | 03 | DORNE-DM N150-6 | | | | | | | 310 | | | | |
| | 04 | 6127497-011 | | | | | VB | ME | | | | | |
| | 05 | (F13-007) | | | | | | FFVAA | | REPARATION | | | |

1990-09-28

Sida 4

| Adress | Rad | Materialidentifiering | Ue | Antal / Version | | | Intervall/Tillfälle | | Åtg. på | Huvud- vst | Föreskrift | Uh-kod DIDAS | Anteckning |
|--------|-----|-----------------------|-----|-----------------|----|---|---------------------|-------------|---------|------------|-------------------------|-----------------|------------|
| | | | | 1 | 2 | 3 | Drift | För- varing | | | | | |
| | | | | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 8 | 9 | Åtgärd | |
| | 01 | MÖTMEDE .SUTRUSTNING | | | | | | | | | | | |
| | 02 | ----- | | | | | | | | | | | |
| | 03 | APPARAT 73 | | | | | | | | | | | |
| | 04 | ----- | | | | | | | | | | | |
| 872005 | 01 | ENHET B73 | UE | - | - | - | | | BE | FFVAA | UFS 37-872-2503 | HEMLIG, SE | |
| | 02 | F6064-00.265 | | - | 1 | - | | | KOMP | 100 | BYTE | MATSÄK | |
| | 03 | SATT -56:20 | | | | | | | | 310 | | | |
| | 04 | 9301602-102 | | | | | DEFGH | | BE | | UFS 37-8067-3314 | | |
| | 05 | (T05-007 | | | | | | | KOMP | | IPK | | |
| | 06 | | | | | | | | | | | | |
| | 07 | | | | | | EFGH | | BE | | UFS 37-8067-2004 | | |
| | 08 | | | | | | | | KOMP | | MANUELL PRESTANDAKONTR. | | |
| | 09 | | | | | | | | | | | | |
| | 10 | | | | | | VB | | ME | | | | |
| | 11 | | | | | | | | FFVAA | | REPARATION | | |
| | 12 | | | | | | | | | | | | |
| | 13 | | | | | | | 48MÅN | ME | | | FÖ | |
| | 14 | | | | | | | | FFVAA | | FÖRVARING:PM | | |
| 872010 | 01 | SUBUTBY: ESENHETER | SUE | - | - | - | VB | --- | ME | FFVAA | | SE | |
| | 02 | M9999-90: 900 | | - | 14 | - | | | FFVAA | 310 | REPARATION | UFS 37-00-1998 | |
| | 03 | - | | | | | | | | | | | |
| 872015 | 01 | ENHET CE73 | UE | - | - | - | | | BE | FFVAA | UFS 37-872-2501 | HEMLIG, SE | |
| | 02 | F6064-00.450 | | - | 1 | - | | | KOMP | 100 | BYTE | MATSÄK | |
| | 03 | SATT -66:70 | | | | | | | | 310 | | | |
| | 04 | 9301603-102 | | | | | DEFGH | | BE | | UFS 37-8067-3314 | | |
| | 05 | (T05-003) | | | | | | | KOMP | | IPK | | |
| | 06 | | | | | | | | | | | | |
| | 07 | | | | | | EFGH | | BE | | UFS 37-8067-2004 | | |
| | 08 | | | | | | | | KOMP | | MANUELL PRESTANDAKONTR. | | |
| | 09 | | | | | | | | | | | | |
| | 10 | | | | | | VB | | ME 1) | | UFA 37-872-4012 | 1) REGIONALT UH | |
| | 11 | | | | | | | | FVST | | REPARATION | F4 ELLER F6 | |
| | 12 | | | | | | | | | | | | |
| | 13 | | | | | | VB | | ME | | | | |
| | 14 | | | | | | | | FFVAA | | REPARATION | | |
| | 15 | | | | | | | | | | | | |
| | 16 | | | | | | | 48MÅN | ME | | | FÖ | |
| | 17 | | | | | | | | FFVAA | | FÖRVARING:PM | | |
| 872020 | 01 | SUBUTBY: ESENHETER | SUE | - | - | - | VB | --- | ME | FFVAA | | SE | |
| | 02 | M9999-905:00 | | - | 7 | - | | | FFVAA | 310 | REPARATION | UFS 37-00-1998 | |
| | 03 | - | | | | | | | | | | | |
| 872025 | 01 | ENHET F73 | UE | - | - | - | | | BE | FFVAA | UFS 37-872-2502 | HEMLIG, SE | |
| | 02 | F6064-00.164 | | - | 2 | - | | | KOMP | 100 | BYTE | MATSÄK | |
| | 03 | SATT -562:0 | | | | | | | | 310 | | | |
| | 04 | 9301601-102 | | | | | DEFGH | | BE | | UFS 37-8067-3314 | | |
| | 05 | (T05-005, .006) | | | | | | | KOMP | | IPK | | |
| | 06 | | | | | | | | | | | | |
| | 07 | | | | | | EFGH | | BE | | UFS 37-8067-2004 | | |
| | 08 | | | | | | | | KOMP | | MANUELL PRESTANDAKONTR. | | |
| | 09 | | | | | | | | | | | | |
| | 10 | | | | | | VB | | ME | | | | |
| | 11 | | | | | | | | FFVAA | | REPARATION | | |
| | 12 | | | | | | | | | | | | |
| | 13 | | | | | | | 48MÅN | ME | | | FÖ | |
| | 14 | | | | | | | | FFVAA | | FÖRVARING:PM | | |
| 872030 | 01 | SUBUTBY: ESENHETER | SUE | - | - | - | VB | --- | ME | FFVAA | | SE | |
| | 02 | M9999-905:00 | | - | 9 | - | | | FFVAA | 310 | REPARATION | UFS 37-00-1998 | |
| | 03 | - | | | | | | | | | | | |
| 872035 | 01 | MANÖVERAPPARAT 73 | UE | - | - | - | | | BE | FFVAA | UFS 37-872-2504 | | |
| | 02 | F6064-00.169 | | - | 1 | - | | | KOMP | 100 | BYTE | | |
| | 03 | SATT -574:0 | | | | | | | | 310 | | | |
| | 04 | 9301604-012 | | | | | VB | | ME | | | | |
| | 05 | (T05-004) | | | | | | | FFVAA | | REPARATION | | |

1990-09-28

Sida 5

| Adress | Rad | Materialidentifiering | Ue | Antal / Version | | | Intervall/Tillfälle | | Åtg. på | Huvud-vst | Föreskrift | Uh-kod DIDAS | Anteckning |
|--------|-----|-----------------------|----|-----------------|---|---|---------------------|------------|---------|------------|------------|-----------------|------------|
| | | | | 1 | 2 | 3 | Drift | För-varing | | | | | |
| | | 01 FÄLLARE | | | | | | | | | | | |
| | | 02 ----- | | | | | | | | | | | |
| 872040 | 01 | FÄLLARE 80Y 401 | UE | - | - | - | --- | BE | FFVAA | SKI | | HEMLIG, SE | |
| ***** | 02 | M2198-401010 | | - | 1 | - | | KOMP | 100 | BYTE | | MATSAK-FV | |
| | 03 | PHIL -RP683.160 | | | | | | | 310 | | | | |
| | 04 | | | | | | VB | ME | | --- | | | |
| | 05 | (T06-010, 011) | | | | | | CVA | | REPARATION | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | |
| 872045 | 01 | FÄLLARE BOL 451 | UE | - | - | - | --- | BE | FFVAA | SKI | | HEMLIG, SE | |
| ***** | 02 | M2198-451010 | | - | 1 | - | | KOMP | 100 | BYTE | | MATSAK-FV | |
| | 03 | | | | | | | | 310 | | | | |
| | 04 | | | | | | VB | ME | | --- | | | |
| | 05 | | | | | | | CVA | | REPARATION | | | |
| ----- | | | | | | | | | | | | | |