

## STABSHYTT ÖVNING

### MATERIELVÅRDSSCHEMA GRUNTILLSYN

Detta materielvårdsschema gäller för materiel:

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M5584-202911	STABSHYTT ÖVNING /T

#### Anm

Hytten har användningsförbud om grundtillsyn inte är utförd.  
Utför grundtillsyn innan hytten tas i bruk.

Notera resultatet från grundtillsynen i protokollet i slutet av detta MVSCHG.  
Skicka protokollet till [grundtillsyn@mobilaledningsplatser.se](mailto:grundtillsyn@mobilaledningsplatser.se).

### Vårdbestämmelser

Daglig och särskild tillsyn ska vara genomförd innan genomförandet av grundtillsynen. Allmänt gäller att kontroll ska ske beträffande skador, fastsättning och funktion.

Regler och riktlinjer för grundtillsynens genomförande finns i M7739-352024 H GT CONT O LÖSLASTB (Handbok grundtillsyn för container och övriga lastbärare).

Vid grundtillsynen måste hytten vara uppställd och inkopplad för drift. Protokoll över gjorda iakttagelser ska upprättas och utgöra underlag för reparationsbeställning. Datum, plats och signatur för utförd grundtillsyn redovisas på bevakningskort i kontrollboken.

Kontrollmärke för genomförd och godkänd grundtillsyn anslås på märkskylt.

GT 1	=	Grundtillsyn, utförs varje år
GT F	=	Grundtillsyn förrådsställning, utför GT 1

### Referenser

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M7786-082921	IBOK STABSHYTT
M7782-202922	MVSCHDS STABSHYTT
M7777-157790	TL F M5584-202911
M7739-352015	HANDBOK ELSÄKERHET I FÖRSVARSMAKTEN, H ELSÄK 2008
-	LV-direktiv: Lågspänning (2006/95/EC)
-	Standard: EN-60204

## Allmänt

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
1	Kontrollbok		Befintlighet, komplett enligt Vård FM
2	Instruktionsbok		Befintlighet, senaste utgåva
3	Typskylt, skyltar, märkning		Identifiering, befintlighet, läsbarhet
4	Daglig och särskild tillsyn		Utförd
5	Felrapport		Kvarstående åtgärder utförda
6	Bevakningskort		Åtgärder utförda

## Hytt utvändigt

### Ramverk

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
7	Ramverk		Sprickor, deformation
8	Hjul, spärr		

### Dörrar

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
9	Dörr, gångjärn, dörrhandtag, fäste för hänglås, halkskydd, varningsmarkering		Deformation, befintlighet

### Anslutningsfack el

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
10	Yttre elcentral, intag, skyddslock, jordskruv		Befintlighet, deformation

## Hytt invändigt

### Arbetsutrymme

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
11	Väggar, golv, golvmatta		Sprickor, hål, jack
12	Bärskenor, kabelrännor		Befintlighet
13	Stativ för stativlådor, 19"-stativ, skjutdörrar 19"-stativ, skenor, handtag		Befintlighet
14	Fack dokumentation, fack fjärrkontroll		Befintlighet
15	Förvaringsskåp, dokumentaskåp, lås		
16	Skrivbord, stol, C-skena, fästansordning, transportsäkringar		Befintlighet
17	Dörrmatta, ram för dörrmatta,		Befintlighet
18	Dokumentställ, transportsäkring		Befintlighet
19	Papperskorg, transportsäkring		Befintlighet, rengöring
20	Klädkrokar		Befintlighet
21	Whiteboard		Befintlighet
22	Skyddsplåt övertrycksventil		Befintlighet
23	Bildskärm, fäste, omkopplare (HDMI, VGA), klocka, fjärrkontroll, kablar		Befintlighet, märkning

### Dörrar

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
24	Dörr, dörrhandtag, dörrsensor och kabel		Befintlighet

## Elsystem

### Elektrisk installation 400/230 V (växelström)

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
25	<b>Yttre elcentral 400/230 V</b> Intag, skyddslock, jordfelsbrytare, kablage, kabelförskruvningar		Märkning, överhettning,
26	<b>Huvudströmbrytare/ Inre elcentral 400/230 V</b> Huvudströmbrytare QV1, hölje, lucka, lås, huvudströmbrytare, överspänningsskydd, personskyddsautomater, uttag, kablage, kabelförskruvningar		Märkning, överhettning
27	<b>Hytt invändigt</b> Strömförsörjning 230 V, uttag 230 V		Märkning, överhettning
28	Belysning, belysningsarmaturer tak, arbetsbelysning, strömställare, dimmer, belysningsomkopplare (RDC), dörrsensorer		Befintlighet, överhettning

### Elektrisk installation 24 V (likström)

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
29	<b>Instrumentpanel 24 V RDC</b> Panel (huvudströmställare, automatsäkringar, glassäkring belysningsomkopplare, kabelanslutningar)		Märkning, överhettning

## Tele- och datasystem

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
30	<b>19"-stativ</b> Distributionspanel ethernet, distributionspanel fiber, distributionspanel fiber arbetsplats		Märkning
31	Koax-trunkpanel, anslutningar (BNC 75 ohm, GPS, polklämmor)		Märkning
32	<b>Arbetsutrymme</b> Anslutningar arbetsplatser (RJ45, HDMI, VGA, SCx2)		Märkning

## Tillbehör/tillförd utrustning

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
33	Tillbehör		Befintlighet, placering, rengöring

## Avslutande åtgärd

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
34	Upptäckta fel och brister		Åtgärd
35	Ej åtgärdade fel och brister		Reparation
36	Åtgärd		Kontroll
37	Kontrollmärke		Tillför
38	Protokoll grundtillsyn		Notera resultat, godkänn, skanna in och skicka till <a href="mailto:grundtillsyn@mobiledningsplatser.se">grundtillsyn@mobiledningsplatser.se</a>



