

LEDNINGSHYTT SPLITTERSKYDDAD ÖVNING

MATERIELVÅRDSSCHEMA GRUNTILLSYN

Detta materielvårdsschema gäller för materiel:

Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning
M5584-202811	LEDNHYTT SPS 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.

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
M7786-082821	IBOK LEDNHYTT SPS Ö
M7782-202822	MVSCHDS LEDNH SPS Ö
M7777-157780	TL F M5584-202811
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

Fasta stolar, säkerhetsbälten

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
11	Fast stol, fästpunkter för fast stol		Inställningar
12	Säkerhetsbälte, fästpunkter för säkerhetsbälte, bältesband, bälteslås, frigörning bälteslås, upprullningsdon		Utdragning

Arbetsutrymme

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
13	Väggar, golv, golvmatta		Sprickor, hål, jack
14	Bärskenor, kabelrännor		Befintlighet
15	19"-stativ, stativ, kabelklammer, förvaringsfack lucka och lås		Befintlighet
16	Fack dokumentation, fack fjärrkontroll		Befintlighet
17	Förvaringsskåp, dokumentaskåp, lås		
18	Skrivbord, kabelränna, vikbar stol, stol, fästordning, transportsäkringar		Befintlighet
19	Dörmatta, ram för dörmatta		Befintlighet
20	Dokumentställ, dokumentfack, transportsäkring		Befintlighet
21	Papperskorg, transportsäkring		Befintlighet, rengöring
22	Klädkrokar		Befintlighet
23	Whiteboard		Befintlighet
24	Vapenhållare		Befintlighet
25	Skyddsplåt övertrycksventil		Befintlighet
26	Bildskärm, fäste, omkopplare (HDMI, VGA), klocka, fjärrkontroll, batteriladdare, kablar		Befintlighet
27	Hållare operatörspanel, fäste centralenhet		Befintlighet

Dörrar

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
28	Dörr, dörrhandtag, dörsensor och kabel		Befintlighet

Elsystem

Elektrisk installation 400/230 V (växelström)

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
29	Yttre elcentral 400/230 V Intag, skyddslock, jordfelsbrytare, kablage, kabelförskruvningar		Märkning, överhettning
30	Huvudströmbrytare och Inre elcentral 400/230 V Huvudströmbrytare QV1, hölje, lucka, lås, huvudströmbrytare, överspänningsskydd personskyddsautomater, uttag kablage, kabelförskruvningar		Märkning, överhettning
31	Hytt invändigt Strömförsörjning 230 V, uttag 230 V		Märkning, överhettning
32	Belysning, belysningsarmaturer tak, arbetsbelysning, strömställare, dimmer, belysningsomkopplare (RDC), dörrsensorer		Befintlighet, överhettning

Elektrisk installation 24 V (likström)

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
33	Instrumentpanel 24 V RDC Panel (huvudströmställare, automatsäkringar, glassäkring belysningsomkopplare, kablage, kabelanslutningar)		Märkning, överhettning

Tele- och datasystem

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
34	19"-stativ Distributionspanel ethernet, distributionspanel fiber, distributionspanel fiber arbetsplats		Märkning
35	Koax-trunkpaneler (TFN, GPS, RFP1, RFP2), anslutningar (BNC/N 50/75 Ohm, GPS, Iridium, polklämmor)		Märkning
36	Arbetsutrymme Anslutningar vid arbetsplats (RJ45, HDMI, VGA, SCx2, ljud)		Märkning

Tillbehör/tillförd utrustning

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

Avslutande åtgärd

GT	System/komponent		Omfattning/felyttring
1			
38	Upptäckta fel och brister		Åtgärd
39	Ej åtgärdade fel och brister		Reparation
40	Åtgärd		Kontroll
41	Kontrollmärke		Tillför
42	Protokoll grundtillsyn		Notera resultat, godkänn, skanna in och skicka till grundtillsyn@mobiledningsplatser.se

Protokoll

Registrerings-/individnummer		Komp	Plut	Övrigt
F-ben	F-bet			

Beställandeinstans

Utförandeinstans

Ansvarig

Datum

Namn/Signatur

Skanna in och skicka protokollet till grundtillsyn@mobiledningsplatser.se

Pos	Kontroll	Krav	Resultat	Anmärkning	Sign
1	Befintlighet, komplett,	UA			
2	Befintlighet, senaste utgåva	UA			
3	Identifiering, befintlighet, läsbarhet	UA			
4	Utförd	UA			
5	Utförd	UA			
6	Utförd	UA			
7	Sprickor, deformation	UA			
8		UA			
9	Deformation, befintlighet	UA			
10	Befintlighet, deformation	UA			
11	Inställning	UA			
12	Utdragning	UA			
13	Sprickor, hål, jack	UA			
14	Befintlighet	UA			
15	Befintlighet	UA			
16	Befintlighet	UA			
17		UA			
18	Befintlighet	UA			
19	Befintlighet	UA			
20	Befintlighet	UA			
21	Befintlighet, rengöring	UA			
22	Befintlighet	UA			
23	Befintlighet	UA			

