

DK ......Guldmann Service and Information Console SW v. 1.3.0

Bruger manual - vers. 7



# Guldmann Service and Information Console

Varenr.: 550640

1.0	.Programinstallation3
2.0	.Første kørsel af programmet4
2.1	. Installation af USB-driver
2.2	. Tilslutning af hejs
3.0	.CLM modul, CareLift Management
3.1	. Generelt
3.2	. Totale aktiviteter i levetiden
3.3	. Statistik
3.4	.Import af CLM-data til Excel-ark
4.0	.Servicemodul
4.1	. Generelt
4.2	. Totale aktiviteter i levetiden
4.3	. Serviceoplysninger

Programinstallation

Kør installationsguiden.



Setup	×			
	Wellcome to the Guldmann SIC Software Setup Wizard			
	This will install the Guldmann SIC Software on your computer.			
	It is recommende that you close all other applications before continuing.			
	Click Next to continue, or Cancel to exit Setup.			
	Next > Cancel			

Hvis du er certificeret Guldmann-tekniker, skal du vælge installationen **"Technician version"** for at få adgang til de avancerede valgmuligheder. Denne valgmulighed kræver en særlig aktiveringskode. Kontakt Guldmann for at få aktiveringskoden.

1.0

# 2.0 Første kørsel af programmet

# 2.1 Installation af USB-driver

Inden du kører programmet første gang, skal du installere driveren til USBkablet.

1. Find USB-driveren i programmappen: \Guldmann\Guldmann Service and Information Console\Drivers.

# 2.2 Tilslutning af hejs

1. Forbind hejset til computeren ved hjælp af tilslutningskablet Guldmann delnummer 550641.



- 2. Tænd for hejset ved at trykke på den tilhørende håndbetjening.
- 3. Kør programmet Guldmann Service and Information Console.
- 4. Vælg Setup, og vælg derefter
  - a. Enheder (kilogram eller lbs)
  - b. Seriel COM-port (vælges på rullemenuen)
  - c. Sprog

😚 Guldmann Service And I	information Console				_ <b>_</b> X
	Service	Hoist updates	Advanced tools	Setup	🧑 Guldmann
Set units			Internet update		
	kilogram 🔽		Download	firmware and softwa	re updates
Serial port					
	None COM3 COM4				
Language	COM5 COM12				
	English 💟				
Identifying hoist 10%		_	Hoist S/N:		Build 191

5. Programmet er klar til brug når hejset er tilsluttet. Svarer programmet ikke, genstart da programmet.

Afhængig af installation og hejstype vil visse funktioner være tilgængelige.

# Tilgængelige funktioner

Funktion	Tekniker	Bruger
CLM	(√)	(√)
Service	√	(√) (læseadgang)
Opdatere hejs	√	
Avanceret	√	
Setup	√	√

 $(\sqrt{})$ , afhængigt af hejsets konfiguration

# 3.0 CLM modul, CareLift Management

CLM-modulet er kun tilgængeligt, hvis det tilsluttede hejs er udstyret med CLM-modulfunktionen. Er CLM modulet tilgængeligt er det muligt at foretage visse ændringer.

# 3.1 Generelt

# Indstil tid

Denne knap bruges til indstilling af hejstid og -dato til pc'ens tid og dato. Hejstid og -dato bruges til registrering af løft.

# Ændre hejs ID

Denne knap gør det muligt at ændre hejsets ID. Hejs ID'et vises på håndbetjeningen hvis et CLM modul er installeret i hejset.

# 3.2 Totale aktiviteter i levetiden

Disse tællere angiver oplysninger om brugen af hejset siden første installation.

# 3.3 Statistik

Disse tællere viser oplysninger om brugen af hejset siden sidste nulstilling af tællerne. Se nedenfor.

### Nulstil statistik

Denne knap nulstiller alle statistiktællere til 0. CLM-loggen ændres ikke.

#### Hent CLM-log

Denne knap starter hentningen af CLM-logdata for hejset. Loggen gemmes i programmappen Guldmann Service and Information Console. Folderens sti er ved standard installation: C:\"Bruger"\AppData\Roaming\Guldmann\Guldmann\Guldmann Service and Information Console

For nem adgang til folderen, tast da den ovenstående sti ind i et vilkårligt vindue.

C:\Users\"User	name"\AppData\Roaming\Guldn	nann\Guldmann Service ar	nd Information Co	nsole 🔻 🔶 Search Libraries		×
Organize 👻 New library					s • 🖬 (	0
🚖 Favorites	Libraries Open a library to see	your files and arrange ther	n by folder, date, i	and other properties.		
ز Libraries	Name	Date modified	Туре	Size		
👫 Computer 🗣 Network	<ul> <li>☐ Documents</li> <li>J Music</li> <li>S Pictures</li> <li>Videos</li> </ul>	22-05-2013 08:39 22-05-2013 08:39 22-05-2013 08:39 22-05-2013 08:39 22-05-2013 08:39	Library Library Library Library	4 KB 4 KB 4 KB 4 KB		
4 items						

Nulstil CLM log Denne knap nulstiller CLM log data.

Guldmann Service Ar	nd Information Console	-	lange the	
CLM	Service	Hoist updates	Advanced tools Setup	🧑 Guldmann
General info			Life span activity	
Date and time	2013.06.13 14:40	Update time	Total lifts	0
Hoist type	GH3+ 350 122 1111		Normal lifts (1 meter - 85 kg)	0
Hoist ID	Testhejs 2012	Set hoist ID	Lifts exceeding 150 kg	0
			Overloads	0
Normal lifts (1 meter Lifts exceeding 150	- 85 kg) since reset kg since reset	0		
Overloads since res	et	0		
Total lifts last week		2		
Averages lifts per w	veek	7		
Number of weighing	s	0		
Reset Statistic	Download CLM log	Clear CLM log		
nline - COM12	GH	13 + 350 122 1111	Hoist S/N: 005520000022008063000	000 Build 191

# Import af CLM-data til Excel-ark

3.4

Hejsets CLM data er gemt i en folder kaldt "CLM Log". Denne folder er standard gemt i mappen for Guldmann Service and Information Console. Hver hejs vil automatisk oprette en underfolder navngivet efter hejsets serienummer når man importerer CLM data. Dataene kan importeres til et Excel-ark til senere brug ved at følge fremgangsmåden nedenfor.

🚱 🕞 🗢 📗 « Guldmann 🕨 Guld	dmann Service and Information Console 🕨 🔹 🛃 Search Guldr	1 🗙 na 🔎
Organize 💌 Include in library 💌	Share with  Vew folder	0
★ Favorites ⇒ Libraries	CLM Log  Drivers  Parameter  SW	
1툪 Computer 역 Network	GuldmannSIC.exe GuldmannSIC.ini Language.mcf Resource.mcf	
8 items		

- 1. Åbn Excel
- 2. Vælg "Filer" "Åbn"
- 3. Skift filtype til Alle filer (\*.\*)
- 4. Vælg den relevante logfil

	J	*   <del>-</del>		_				-	-	Log1.csv -	Microsoft Exce	el
F	iler Start	side Inc	Isæt Sic	lelayout	Formler	Data	Gennemse	Vis				
ſ	🗎 👗 Klip	c	alibri	* 11	· A A	= =	_ ≫	📑 Ombr	yd tekst	Standard	Ŧ	
S	et	1	FKU	-	3 - A -		書 徳 徳	Flet o	g centrer -	<u></u> - %	000 *00 *00	Betin
in	d + 💚 Forma	tpensel	_		-		lustaria				, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	formate
	Ouklipsholder	191	3	e contraction de la contractio	13		Justern	19	191	Id	1	
	F4	•		Jx					1	1		
	A	В	C	D	E	F	G	Н	1	J	K	L
1	Hoist ID: Te	sthejs 201	2									
2	Date	Time	Duration	Weight	Height							
3	30-05-2013	11:18:01	2	305,9	15		-					
4	30-05-2013	11:19:18	18	82,4	111		4					
5	01-01-2012	10:01:45	5	82,6	33							
6	01-01-2012	10:04:19	1	83,6	10							
7	01-01-2012	10:05:10	3	82,6	22							
8	01-01-2012	10:15:13	1	82,5	10							
9	01-01-2012	10:16:29	1	83,2	8							
10	01-01-2012	10:26:03	3	82,4	18							
11	01-01-2012	10:32:46	1	82,9	7							
12	01-01-2012	10:33:14	3	83,6	18							
13	01-01-2012	10:33:26	5	81,9	30							
14	01-01-2012	10:33:37	3	83,2	18							
15	01-01-2012	10:33:46	3	82,3	18							
16	01-01-2012	10:40:25	1	3,6	8							
17	01-01-2012	10:45:14	3	2,5	17							
18	01-01-2012	10:46:05	1	82,9	5							
19	01-01-2012	10:46:20	1	84,8	6							
20	01-01-2012	10:46:36	1	82,9	5							
21	01-01-2012	10:46:49	1	84,2	7							
22	01-01-2012	10:46:58	1	83	6							
23	01-01-2012	10:47:12	1	83,2	9							
24	10-06-2013	16:04:49	3	130,4	13							
25	10-06-2013	16:05:09	1	18,5	8							
H.	I F H Log	L/🞾/										
Kla	r											

De importerede data opdeles i følgende format:

Kolonne A: Dato for løft Kolonne B: Tid for løft Kolonne C: Varighed for løft i sek. Kolonne D: Vægt for løft i kg Kolonne E: Højde for løft i cm

## Advarsel!

Den indbyggede vægt i GH3+ er ikke godkendt til at vægtbestemme i forbindelse med medicinsk virke, herunder vejning af patienter i forbindelse med helbredskontrol, diagnosticering eller behandling.

(Kravene til medicinsk vægtbestemmelse er fastsat i EØF-direktiv 90/384)

Enhver vægt vist i CLM modulet må kun anvendes som indikation også selv om hejset er udstyret med vægt modul.

Hvis hejset er uden vægt modul vil værdien for vægt være estimeret ud fra effektforbruget under løftet.

# 4.0 Servicemodul

Service modulet er kun anvendeligt hvis brugeren har tekniker priveligier.

👘 Guldmann Service And	Information Console			
CLM	Service	Hoist updates	Advanced tools Setup	🧑 Guldmann
General info Date and time Hoist type	2013.06.25 08:46 GH3+ 350 122 1111	Update time	Life span activity Total lifts Normal lifts (1 meter - 85 kg) Lifts exceeding 150 kg Overloads	0 0 0 0
Normal lift / max. r	normal lift		Service info	
Strap	0/20000	Strap changed	Last service	2013.06.10
Timing belt	0/20000	Timing belt changed	Next service	2014.12.09
Battery	0/10000	Battery changed	Lifts since last service	0
			Normal lifts (1 meter - 85 kg)	0
Errors			Lifts exceeding 150 kg	0
Low battery warnings		0	Overloads	0
Critical low battery war	rnings	0		Service complete
Hoist errors		0 Reset warnings		
Online - COM12	GH	3+ 350 122 1111	Hoist S/N: 005520000022008063	8000000 Build 191

#### 4.1 Generelt

# Indstil tid

Denne knap bruges til indstilling af tid og -dato for hejset i.f.t. pc'ens tid og dato. Hejstid og -dato bruges til registrering af løft.

#### Hejstype

Den aktuelle tilsluttede hejstype (konfigurations ID).

# 4.2 Totale aktiviteter i levetiden

Disse tællere angiver oplysninger om brugen af hejset siden første installation.

# Stroptæller og knappen "Strop skiftet"

Denne tæller indeholder oplysninger om den forventede resterende levetid for stroppen.

## Tællerformat:

Antal løft udført vha. den aktuelle strop / forventet levetid for stroppen. Stroppen skal udskiftes, hvis antallet af løft for den aktuelle strop ligger tæt på den forventede levetid for stroppen.

# Tandremtæller

Denne tæller indeholder oplysninger om den forventede resterende levetid for tandremme.

# Tællerformat:

Antal løft udført vha. de aktuelle tandremme / forventet levetid for tandremme. Tandremmene skal udskiftes, hvis antallet af løft for de aktuelle tandremme ligger tæt på den forventede levetid for tandremmene.

# Batteritæller

Denne tæller indeholder oplysninger om den forventede resterende levetid for batteriet.

# Tællerformat:

Antal løft udført vha. den aktuelle batteripakke / forventet levetid for batteripakken.

Batteripakken skal udskiftes, hvis antallet af løft ligger tæt på den forventede levetid for batterierne.

# Fejl

Disse tællere indeholder oplysninger om antallet af opståede fejl siden nulstilling af seneste advarsel.

# 4.3 Serviceoplysninger

Disse datoer samt tællere giver information omkring hejsets brug.

# Time to care

V. Guldmann A/S Graham Bells Vej 21-23A DK-8200 Aartus N Tlf. +45 8741 3100 Fax +45 8741 3131 info@guldmann.com www.guldmann.dk

V. Guldmann A/S Digevej 114 DK-2300 København S Tlf. +45 8741 3100 Fax +45 8741 3131