

## Fartøypesifikasjon

### MF Levanger



## Hovedegenskaper

Skipets navn	<b>MF Levanger</b>
Kallesignal	LAJK
International Maritime Org. (IMO) No.	6827606
Eier	<b>Torghatten Midt AS</b>
Tidligere navn	M/F Florøy
Flaggstat og registreringshavn	Kongeriket Norge, Trondheim
Panama Official No. (if applicable)	N/A
Byggedato	1968
Byggenummer og type fartøy, PBE, PAX	Bygg 38, Bilferge, 28 PBE, 150 PAX
Byggeverft	Hatlø Verksted, Ulsteinvik
Dato siste ombygging	N/A
Navn på verft for ombygging	N/A
Klasseselskap og klassetype	Skipskontrollen.
Klasseidentifikasjonsnummer	
Type klasse for maskineri	
Klassegodkjent vedlikeholdssystem	Premaster
International Safety Management (ISM) Code Compliance	
Sikkerhetsbemanning(minimum)	4

## Hovedmål

Bruttotonnasje(internasjonalt)	615(420) T
Bruttotonnasje( Suez Canal)	N/A
Bruttotonnasje - Panama Canal	N/A
Nettotonnasje(internasjonalt)	242 T
Nettotonnasje( Suez Canal)	N/A
Nettotonnasje(Panama Canal)	N/A
Lettskip deplacement	
Dødvekt	
Lengde over alt (LOA)	49.06 m
Lengde mellom perpendikularer	
Bredde (spant)	10,90 m
Bredde (extremt)	
Dybde (riss)	4,35 m
Dybde (max)	3,30 m
Dybde (middel)	
Lufthøyde (til høyeste antenne)	
Tilleggsopplysninger:	

## Kapasiteter

Bollard pull	
Ferskvannstanker	36 m3
Brennoljekapasitet	39 m3
Minimum brennoljebeholdning	6 m3
Type brennolje	Gassolje
Brennoljetanker, antall, størrelse	Stb. Bunntank 17 m3 og bb. 22 m3, 1 stk. dagtank
Smøreoljekapasitet, HVM	650l
Smøreoljekapasitet, HJM	20l
Ballasttanker, antall, størrelse	2 stk bunntanker
Transitspeed	10 kn
Servicespeed i rute	10 kn
Brennoljeforbruk transitspeed	120 l/t
Brennoljeforbruk servicespeed	120l/t
Døgn i drift mellom hver bunkring	Ca 7 dager
Brennoljeforbruk ved landligge(hjelpemotor)	Ca 240 l/d
Tilleggsopplysninger:	

## Navigasjonsutstyr bro

Radar No 1	Furuno FAR-1518BB, 3cm
Radar No 2	N/A
Radar No 3	N/A
VDR / S-VDR	N/A
ECDIS	Furuno TECDIS T-2424, 2stk
GPS Compass	JRC JLR-21
Auto Pilot	Simrad AP 70
GPS Receiver	JRC JLR-7600
Speed Log	N/A
Ekkolodd	N/A
Navtex receiver	N/A
Power Supply til all GMDSS utstyr	24 V, med batteri Back-up
Tilleggsopplysninger:	

## Kommunikasjonsutstyr, GMDSS

Radio Station License No.	22663
Class / Corr. Category	Telenor Maritim Radio
Automatic Identification System (AIS)	Sam Electronics Debeg 3400
Transmitter / Receiver, Main (MF)	N/A
Transmitter / Receiver, Main (VHF/ DSC)	SAILOR 6222 VHF DSC.
Radio, VHF, GMDSS, Type 1	Shipmate RS 8300
Radio, VHF, GMDSS, Type 2	N/A
Radio, VHF, GMDSS, Type 3	N/A
Radio, VHF, GMDSS, Portable / Hand Held	N/A
Radio, VHF, Portable	TRON TR 20 GMDSS, 2 stk.
Radio, UHF, Fixed	N/A
Radio, UHF, Portable	Motorola gp 340 (344) 4 stk
Booster Unit for Portable Radio (UHF)	
Nødpeilesender (EPIRB)	N/A
Radar Transponder	TRON SART
Long Range Identification Transmitter	N/A
Radio Direction Finder	N/A
Weather Facsimile / Weather Station	N/A
Ship Security Alert System (SSAS)	N/A
Tilleggsopplysninger:	

## Satelittkommunikasjon

--	--

## Sikkerhetsutstyr mannskap/passasjerer

Livbåter, antall	N/A
Motor, livbåter	N/A
Flåtype/kapasitet	Viking VELS2.1R / 153
Antall flåter	2 stk
Antall livvester	218 stk Regatta Thermo Cruise
Overlevelsedrakter antall/type	6 stk Hansen Protection/Viking safety
Arbeidsdrakter antall/type	N/A
MOB-båt	DSB 3.9 SR
Motor MOB-båt	Mercury 40 hk
MOB-båt-davit	ACTA MOB L850.
Evakueringsystem, type, kapasitet, antall	Viking VELS2.1R, kapasitet 153 stk x 2
Antall Livvester Mannskap	8 stk Crew Regatta Thermo Cruise
Mob-båt vest	2 stk Aquasafe elite
Tilleggsopplysninger:	

## Brannslukkesystem

Maskinrom, type, kapasitet, etc.	Halotron FS49C2: Antall liter 40 l, antall tanker: 4 stk
Nødgeneratorrom	N/A
Innredning, salong	Pulver, Skum.
Bysse viftekanal	1 stk.
Bildekk	Mobilt Skumanlegg
Maling/kjemikalierom	N/A
Brannpumper	Vest Service VRF 315
Nødbrannpumpe / Ballastpumpe	Fabrikert av Frank Mohn, Bergen
Brannalarmanlegg	Autronica BX 20

## Skrogutrustning

Anker	1 stk. Brødrene Lothe, Haugesund
Ankervinsj	1 stk. Brødrene Lothe, Haugesund
Fortøyningsvinsj	N/A
Kappstan	N/A
Kappstan	N/A
Dekkskran	Mob båt krane
Stabilisatortank	N/A
Bunkersforbindelse, hvor, antall	Akterut bildekk, 2 stk.
Antall lugarer	8 stk
Antall køyeplasser	11 stk
Tilleggsopplysninger:	

## International Oil Pollution Prevention (IOPP) utstyr

Forbrenningsovn	N/A
Lensevannsseparator	
Lensevannstank, antall, kapasitet	1 stk. 7,8 m3
Oljesølutstyr	1 stk. stasjon i trappeoppgang bb. side akterut
Sewage Treatment Plant	N/A
Tilleggsopplysninger:	

## Maskinromsutstyr

Hovedmotor, forut, type, antall, størrelse, turtall	N/A
Hovedmotor, akter, type, antall, størrelse, turtall	1 x Alpha Diesel 6L23/30A-DV0, 850 BHK
Hjelpemotorer, størrelse, antall, KW	2 Stk Volvo Penta TAMD 71, 100 KW, 1500 o/min
Total fremdriftskraft	1 stk HVM 750 BHK
Gear, forut, type, antall	1 STK Hjelset Propeller/Scana Volda gear
Gear, akter, type, antall	1 STK Hjelset Propeller/Scana Volda gear
Propeller, antall, størrelse, forut	3 blad, Hjelset
Propeller, antall, størrelse, akterut	3 blad, Hjelset
Propellerblad i reserve	3 stk forut, 3 stk akterut
Generatorer, antall, størrelse	2 STK Stamford a 100 KVA
Total effekt tavle	200 KW
UPS system, alarmanlegg	24 v Batteri
UPS system, bro	24 v Batteri
Nødgenerator	N/A
Kjølesystem HVM,FW/SW	FW/SW
Baugpropell, antall, størrelse	N/A
Hekkthruster, antall, størrelse	N/A
Kjele	Pyro
Styremaskin, akter	Frydenbø
Styremaskin, forut	Frydenbø
Kjølesystem, HJM	FW/SW
Startluftkompressor	2 stk. Ketting
Arbeidsluftkompressor	N/A
Aircondition system	N/A
Tilleggsopplysninger:	