Skärmen Safe Boating (Säker båtanvändning)

Varje gång som VesselView slås på efter en fullständig avstängning om 30 sekunder eller mer visas en skärm med råd om båtsäkerhet för användaren. Tryck på Accept (Godta) för att fortsätta.



Så här uppgraderar du VesselView-programvaran

VesselView-programvaran kan uppgraderas på två olika sätt.

Automatisk förfrågan via Wi-Fi

VesselView 502 är utrustad med WiFi-modul och Bluetooth-anslutning. När enheten slås på söker den med jämna mellanrum av Mercury Marines webbplats för att kontrollera om det finns en uppdateringsfil tillgänglig. I så fall visas ett skärmmeddelande där användaren ombeds bekräfta och godta uppgraderingen.

VesselView 702 har internetanslutning, men måste befinna sig inom räckvidden för en WiFi-anslutningspunkt eller mobil enhet som fungerar som WiFi-anslutningspunkt för att kunna söka efter uppgraderingar på Mercury Marines webbplats. Om en uppgradering identifieras leds föraren via en skärm genom uppgraderingsprocessen.

Använda Micro SD-kortet

I följande anvisningarr förklaras hur man uppgraderar VesselView-programvaran. Internetåtkomst krävs för att ladda ner versionsuppgraderingsfilen från Mercurys webbplats. Uppgraderingsfilen måste också kunna överföras till ett FAT- eller FAT 32-formaterat micro SD-kort.

- 1. Slå på tändningsnyckeln och verifiera att VesselView är på.
- 2. För in mikro-SD-kortet i VesselViews kortläsarport hela vägen tills det klickar och blir på plats.
- 3. Tryck på fliken HOME (Startsida) högst upp på skärmen för att öpppna startskärmen.



4. På startskärmen sveper du fönstret till vänster till filikonen.



5. Välj My files (Mina filer) bland alternativen som visas.

¥ill	00:00:01 19.7 ft	
Files		×
•	Memory card - Right	Þ
	My files	E۲
	Waypoints, Routes, Tracks and Trips database	
-8	Settings database	
	Transfers (0/0)	
	Log database	
		61453

6. Välj filen som laddades ner från Mercurys webbplats. Filen som visas i figuren nedan är endast avsedd som illustration (detta är inte det verkliga filnamn som du ska välja).

¥.	00:00:13 19.7 ft	
Fil	les	×
	VesselView7-5.0-43.579-32766-r1-Standard-1.upd	
	VV702-1.0-53.4.84-Standard-2.upd	
1	My files	∎▸
	- Waypoints, Routes, Tracks and Trips database	
		61455

7. Välj Upgrade (Uppgradering) i fönstret Details (Detaljer).

		00:00	:09 19.7 ft		
Files					
-Vessel	/iew7-5.0-43.579-32	766-r1-Stand	dard-1.upd		r I
	Details - VV702-1.0	-53.4.84-Sta	ndard-2.upd	×	
	Type Size Created Modified Update file		upd 87.4 MB 28/04/2016 28/04/2016		
~\$201	Upgrade	Сору	Rename	Delete	
My By Way	files ypoints, Routes, Track	s and Trips (latabase		
					61456

8. Välj OK i fönstret Upgrade This Display (Uppgradera denna display). VesselView har en förloppsindikator som visar uppgraderingsprocessen. Stäng inte av skärmen under detta steg i uppgraderingen. VesselView visar kortvarigt skärmen Restarting (Starta om). Efter omstarten är VesselView redo att användas med den uppgraderade programvaran.

	×
VesselView7-5.0-43.579-32766-r1-Standa	ard-1.upd
Details - VV702-1.0-53.4.84-Stan	
Upgrade This Display	
Press OK to reboot this display and start t	he upgrade. Do not remove the upgrade card.
ОК	Cancel
	Récurse Bakes
My files	
- Waypoints, Routes, Tracks and Trips da	atabase
	614

Hämta den senaste programvaran

Den senaste programvaran för VesselView och Link Module kan laddas ner från Mercurys webbplats, <u>https://www.mercurymarine.com</u>. Starta VesselView för att se vilken programvaruversion du har. Om VesselView redan är igång sveper du nedåt ovanifrån på skärmen för att öppna menyn System Controls (Systemkontroller). Välj Settings (Inställningar) > System > About (Om) för att visa aktuell version av VesselView-programvaran.



00:00:17 19.7 ft Settings × System Text size Normal -Chart Key beeps Off -Time... Navigation Satellites... Ð Fuel **PIN** code • Mercury Restore defaults... Tracks and Trips Advanced... About Alarms 61470

Y 00	00:00:05 19.7 ft	
About	×	
VesselView 702 Version - 1.0	Screen 800x480	
Application - 53.4.84 Platform - 18.0-52-g33b6d96 Serial number 010913# Barcode 106550013	CZone version 6.5.3.30	
	Loader	
	Language pack	
Charts Content ID - 4FC9BD044 Mercury chart - World Background v6.0 Navionics version - 01.02.01_r2318_CI037	Copyright 2015 Navico, Copyright 2015 NSI, Copyright 2015 Mercury Marine, Copyright 2015 Fishing Hot Spots Inc., Copyright 2015 MapTech.	
Hardware 128MiB+3.9GB 512MiB PCB 8 G30 00 T5	Support	

Avsnitt 1 - Komma igång

- 2. Välj VesselView-produkt och klicka på Download VesselView Update (Hämta VesselView-uppgradering).
- 3. Beroende på din dators säkerhetsinställningar, kan en säkerhetsvarning visas. Klicka på Allow (tillåt) för att fortsätta.
- 4. Skapa en mapp på hårddisken och spara filen där.
- Om du uppmanas att spara (SAVE) eller köra (RUN) ska du välja SAVE och spara filen på hårddisken.
 OBSI Filen är i allmänhet 80–90 MB stor.
 VIKTIGT! Vissa webbläsare kan ändra filtillägget. Kontrollera att filnamnet och -tillägget inte ändrats. Korrekt filtillägg efter filnamnet är "upd". Ändra inte filnamn eller filtillägg.
- 6. Efter det att filen sparats på hårddisken, ska du kopiera filen till ett tomt FAT- eller FAT 32-mikro-SD-korts rotkatalog och säkerställa att kortets minne är minst 512 MB. Diskens rotkatalog är den översta nivån, där filen inte ska sättas i en mapp.

Så här uppgraderar du VesselView Link-modulens programvara

VesselView Link-modulen kan uppgraderas via VesselView-enheten. Uppgraderingarna av VesselView Link-modulens programvara finns på Mercurys webbplats, på samma skärm där VesselView-programuppgraderingarna ligger. Se avsnittet **"Så här uppgraderar du VesselView-programvaran"**.

I följande anvisningarr förklaras hur man uppgraderar VesselView-programvaran. Internetåtkomst krävs för att ladda ner uppgraderingsfilen från Mercurys webbplats. Uppgraderingsfilen måste också kunna överföras till ett FAT- eller FAT 32-formaterat micro SD-kort.

OBS! Filen är i allmänhet 30 MB stor.

- 1. Slå på tändningsnyckeln och verifiera att VesselView är på.
- 2. För in micro-SD-kortet i VesselView Link-modulens mikro SD-kortport hela vägen tills det klickar på plats.



- a NMEA 2K-anslutning
- b SmartCraft-/matningsanslutning
- c Micro SD-kortport

3. Tryck på fliken HOME (Startsida) högst upp på skärmen för att öpppna startskärmen. Navigera till alternativet Settings (Inställningar) i det vänstra fönstret. Välj Network (Nätverk). Välj Device list (Enhetslista).

00:00:14 19.7 ft			
Settings			
2	Tracks and Trips	Info	
Ļ	Alarms	Device Name	
	Units	Sources	
▼ ((•))	Wireless	Device list	
		Diagnostics	
55	Network	Bridge configuration	
	Vessels	SimNet Groups	
<i>yaya</i> a	Simulator	Damping	
		61459	

4. Välj VesselView Link-modulen ur listan med tillgängliga enheter. Figuren nedan visas endast i illustrationssyfte (det kan hända att just din VesselView Link-modul är en enmotorsfarkost.

¥	00:00:07 19.7 ft	
Device List		×
Model ID		Serial No.
VV702 MFD		This device
VV702 Navigator		This device
VV702 Pilot Controller		This device
VV702 iGPS		This device
VVLM SmartCraft Gateway		007002#
VVLM VesselView Link Multi		007002#
Refresh		Sort Model ID
		61460

5. Välj alternativet Configure (Konfigurera).

	00:00:	12 19.7 ft	
VLM VesselView	Link Multi - Device Information		×
Device: Name:	VVLM VesselView Link Multi		
Manufacturer: Software Ver: Model:	Mercury 01000_E 1.0.53.3.70		
Address: S/N:	2 007002#		
Instance: Status:	ОК	Configure	
		Data	
			614

Avsnitt 1 - Komma igång

6. Bekräfta att SD-kortet är ordentligt isatt i VesselView Link-modulen och välj Yes (Ja).

Configuration		
Device	VVLM VesselView Link Multi	
1	Warning	grade
-Advanced Opt	Please ensure SD card is inserted in target device.	
Instance	Yes No	efault
		614

7. Välj Upgrade (Uppgradera) i fönstret Device configuration (Enhetskonfiguration).

¥il	00:00:13 19.7 ft	
VVLM VesselView	Link Multi - Device configuration	×
Configuration		
Device	VVLM VesselView Link Multi	Upgrade
Advanced Optio	ns	
Instance	000	Restore default
		6184(

8. VesselView har en förloppsindikator som visar uppgraderingsprocessen för VesselView Link-modulen. Stäng inte av skärmen under detta steg i uppgraderingen.

VVLM VesselViev		
Configuration-		
Device	VVLM VesselView Link Multi	
		Ungrade
Advanced Onl	Upgrade VVLM VesselView Link Multi	
-Auvanceu Opt		
Instance	1%	efault
		Configuring
		61465