

## Aktualisierung der VesselView 7 Software

Die folgenden Anweisungen erläutern, wie die VesselView 7 Software aktualisiert wird. Hierzu ist Internet-Zugang erforderlich, ebenso ein Kommunikationsport für die Übertragung der Datei auf eine FAT oder FAT32 micro SD-Karte.

### Sicherungskopie für Wegpunkte, Routen und Tracking-Daten

Obwohl die Daten für Wegpunkte, Routen und Tracking nicht durch eine Aktualisierung betroffen werden, sollten diese dennoch vor einer Aktualisierung durch eine Sicherheitskopie gesichert werden. Bei der Sicherheitskopie werden alle Wegpunkte, Routen und Tracking-Daten auf eine micro SD-Karte kopiert. Dabei kann die gleiche Karte verwendet werden, die die Aktualisierungsdateien enthält. Es muss dabei beachtet werden, dass die Karte ausreichenden Speicherplatz zum Speichern der gewünschten Informationen zur Verfügung hat.

1. Die Zündung einschalten und überprüfen, ob das VesselView Display eingeschaltet ist.
2. Die micro SD-Karte vollständig in den Kartenleserport einstecken, bis sie mit einem Klick einrastet.
3. Die Taste PAGES (Seiten) unterhalb des Drehknopfes drücken.
4. Tools (Extras) und dann Files (Dateien) wählen.
5. „Waypoints, Routes and Tracks“ (Wegpunkte, Routen und Tracking-Daten) auswählen.



52711

6. Das gewünschte Datenformat wählen und dann Export (Exportieren) drücken.

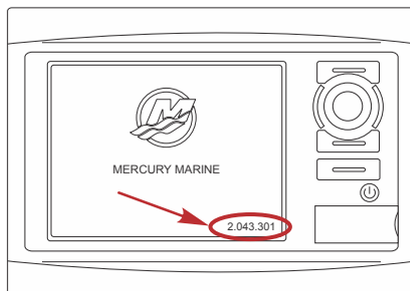
- Die micro SD-Karte als Ziel für die Sicherungskopie auswählen und dann OK drücken.



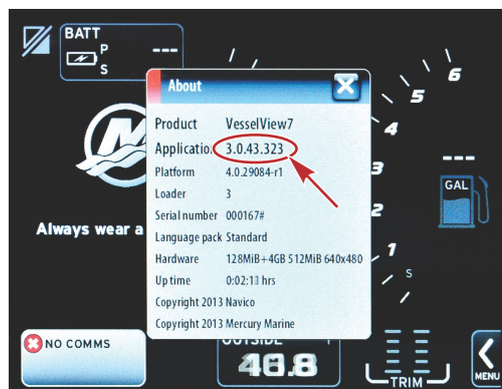
- Die Sicherungsdatei mithilfe der Bildschirm-Tastatur benennen und dann die Eingabetaste drücken.

### Erwerb der neuesten Software

- Die neueste Software für das Display ist online auf der Mercury Website unter [www.mercurymarine.com/vesselview](http://www.mercurymarine.com/vesselview) zum Herunterladen verfügbar. Um festzustellen, welche Softwareversion im VesselView installiert ist, muss das Gerät eingeschaltet werden. Die Softwareversion wird beim Hochfahren des Systems in der rechten unteren Bildschirmecke angezeigt. Wenn VesselView bereits eingeschaltet ist, den Menüpfad „Settings>System>About“ (Einstellungen>System>Info) verwenden, um die aktuelle Version der VesselView Software anzuzeigen.



55829



56944

- Das VesselView 7 Produkt auswählen und auf DOWNLOAD UPGRADE (Upgrade herunterladen) klicken.
- Je nach den Sicherheitseinstellungen Ihres Computers wird evtl. ein Sicherheits-Warnhinweis angezeigt. Auf Allow (Zulassen) klicken, um fortzufahren.
- Einen Ordner auf der Festplatte erstellen und die Datei in diesem Ordner speichern.
- Bei der Aufforderung SAVE (Speichern) oder RUN (Ausführen) die Option SAVE wählen, um die Datei auf der Festplatte zu speichern.

**HINWEIS:** Die Datei hat gewöhnlich eine Größe von 70–100 MB.

**WICHTIG:** Manche Browser ändern möglicherweise die Dateierweiterung. Achten Sie darauf, dass der Dateiname und die Erweiterung nicht geändert werden. Nach dem Dateinamen muss die Erweiterung .upd lauten. Die Datei bzw. die Dateierweiterung dürfen nicht umbenannt werden.

- Nachdem die Datei auf der Festplatte gespeichert wurde, die Datei in ein Stammverzeichnis einer leeren FAT oder FAT 32 micro SD-Karte mit mindestens 512 MB Speicherplatz kopieren. Das Stammverzeichnis des Laufwerks ist die höchste Ebene, d. h. die Datei wird nicht in einem Ordner platziert.

## VesselView Aktualisierung

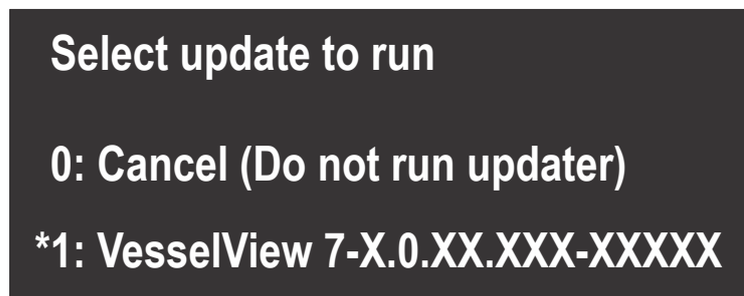
Wichtige Erwägungen vor und während der Aktualisierung:

- Haben Sie eine Sicherheitskopie Ihrer Wegpunkte-, Routen- und Tracking-Informationen erstellt?
  - Jedes Display muss separat aktualisiert werden. Es gibt keine automatische Netzwerkfunktion, mit der mehrere VesselView Displays gleichzeitig aktualisiert werden können.
  - Das Display nicht ausschalten und die Stromversorgung nicht unterbrechen, solange der Aktualisierungsvorgang läuft.
  - Die micro SD-Karte während des Aktualisierungsvorgangs nicht entfernen.
1. Sicherstellen, dass die Zündung und das VesselView ausgeschaltet sind.

**HINWEIS:** Bei manchen Installationen wird das VesselView Display über einen dedizierten Stromkreis versorgt, unabhängig von der Zündung des Bootes.

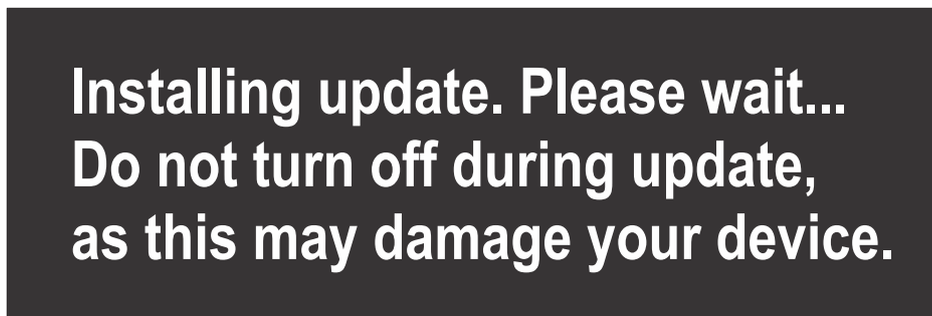
**WICHTIG:** Das VesselView muss mindestens 30 Sekunden lang ausgeschaltet sein, bevor die Software aktualisiert werden kann.

2. Die micro SD-Karte vollständig in den Kartenleserport einstecken, bis sie mit einem Klick einrastet.
3. Die Zündung einschalten und überprüfen, ob das VesselView Display eingeschaltet ist.
4. Das System hochfahren. Eine Bildschirm-Aufforderung mit den Optionen Upgrade (Aktualisieren) oder Cancel (Abbrechen) wird angezeigt.
5. Die Aktualisierungsdatei mit dem Drehknopf markieren und dann den Knopf zur Bestätigung drücken.



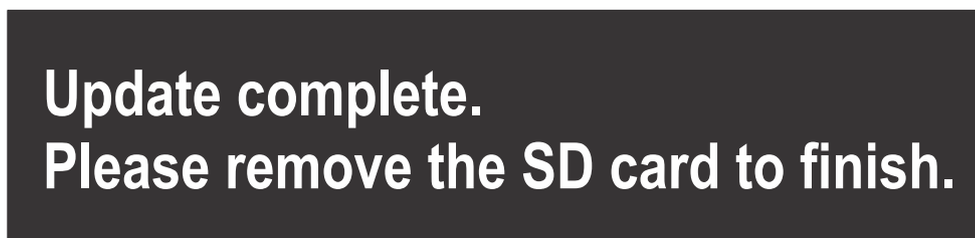
56565

6. Die Zündung und das VesselView nicht ausschalten und die micro SD-Karte nicht aus dem Display entfernen, während die Software hochgeladen wird. Der Aktualisierungsvorgang kann einige Minuten dauern.



56562

7. Wenn der Upload beendet ist, die micro SD-Karte entfernen. Das System führt automatisch einen Neustart durch, um das Upgrade abzuschließen.



56563

8. Überprüfen, ob die Software auf die korrekte Version aktualisiert wurde. Die Taste „Go To“ (Gehe zu) drücken, „Settings“ (Einstellungen) drücken, „Systems“ (Systeme) auswählen und den Drehknopf auf „About“ (Info) stellen. Den Knopf drücken, um die Version zu bestätigen. Die aktuelle Softwareversion wird angezeigt. Wenn die Zündung des Bootes mindestens 30 Sekunden lang ausgeschaltet war, wird die Softwareversion nach dem Einschalten der Zündung in der rechten unteren Ecke des ersten Startbildschirms angezeigt.