

VESSELVIEW 702

TÄRKEÄÄ: Tämä tiedote opastaa jälleenmyyjiamme, veneenrakentajia ja yhtiön huoltohenkilöstöä tuotteidemme asentamisessa tai huoltamisessa. Jos et ole saanut koulutusta näiden tai samankaltaisten Mercury Marine -tuotteiden suositeltavissa huolto- tai asennusmenettelyissä, pyydä valtuutetun Mercury Marine -jälleenmyyjän asentajaa suorittamaan tarvittavat työt. Mercury-tuotteen virheellinen asennus tai huolto voi johtaa tuotteen vaurioitumiseen tai tuotetta asentavan tai sitä käyttävän henkilön loukkaantumiseen. Katso osan irrotus- ja asennusohjeet aina asianmukaisesta Mercury Marinen ohjekirjasta.

HUOMAUTUS: Kun asennus on tehty, näitä ohjeita on säilytettävä tuotteen läheisyydessä omistajan myöhempää käyttöä varten.

Määrä	Kuvaus
1	VesselView 702
1	Virtajohtosarja
1	NMEA®-johtosarja
1	T-liitin
1	Malli
1	VesselView-pikaopas
1	Wi-Fi-moduuli

Kojelaudan leikkaaminen

Kiinnityskohdan valmistelu

1. Valitse VesselView-näytölle sopiva paikka veneen kojelaudasta.

HUOMAUTUS: Kojelaudan takana olevalla alueella ei saa olla kaapeleita, johtoja eikä muita laitteita, jotka saattavat häiritä asennusta. Asennuspaikka on myös syytä valita siten, että mittaristoon on hyvä näkyvyys veneen kuljettajan paikalta.

2. Irrota mittarien tai SmartCraft-osien akut.
3. Leikkaa toimitettu malli irti.

HUOMAUTUS: Tarkista aina, että malli sopii VesselView-näytön kiinnitysreikiin ennen poraamista.

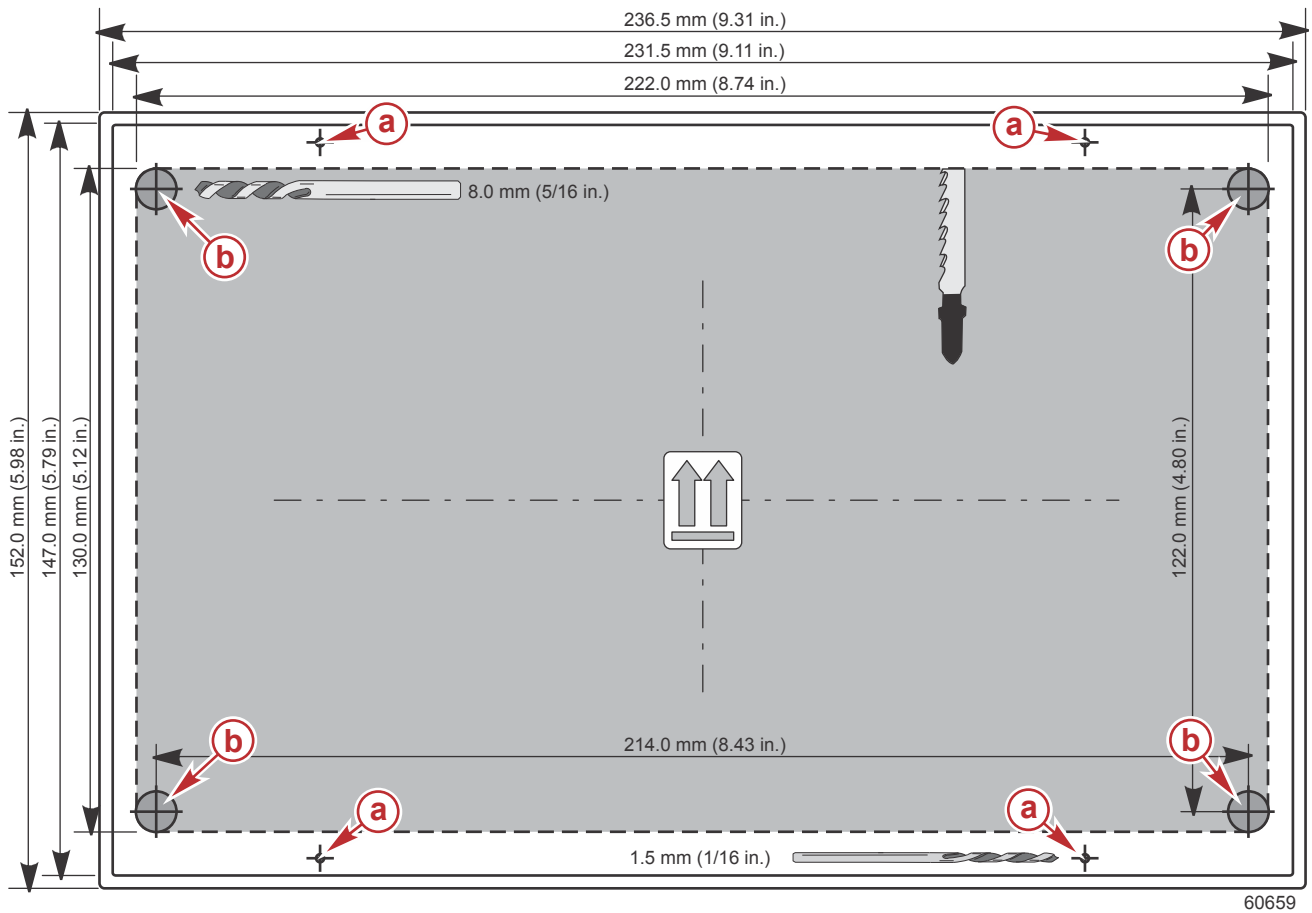
4. Määritä kiinnitykseen tarvittava tila mallin avulla.
5. Valmistele kiinnityspaikan pinta seuraavasti:

- **Lasikuitulevyt:** Kiinnitä maalarinteippiä leikattavalle alueelle, jotta lasikuitu ei halkeilisi.
- **Vinyylilevyt:** Irrota vinyyli leikattavalta alueelta huolellisesti partaveitsen terällä, jotta vinyyli ei repeydy.

Kojelaudan leikkaus

1. Kun olet valmistellut leikattavan alueen, teippaa kiinnitysmalli kojelautaan.
2. Poraaja neljä 1,5 mm:n (1/16 in.) reikää ruuveja varten mallissa näkyviin kohtiin.
3. Poraaja neljä 8,0 mm:n (5/16 in.) reikää mallissa näkyviin kohtiin.
4. Käytä asianmukaista sahaa ja leikkaa mallin varjostettu osa irti.

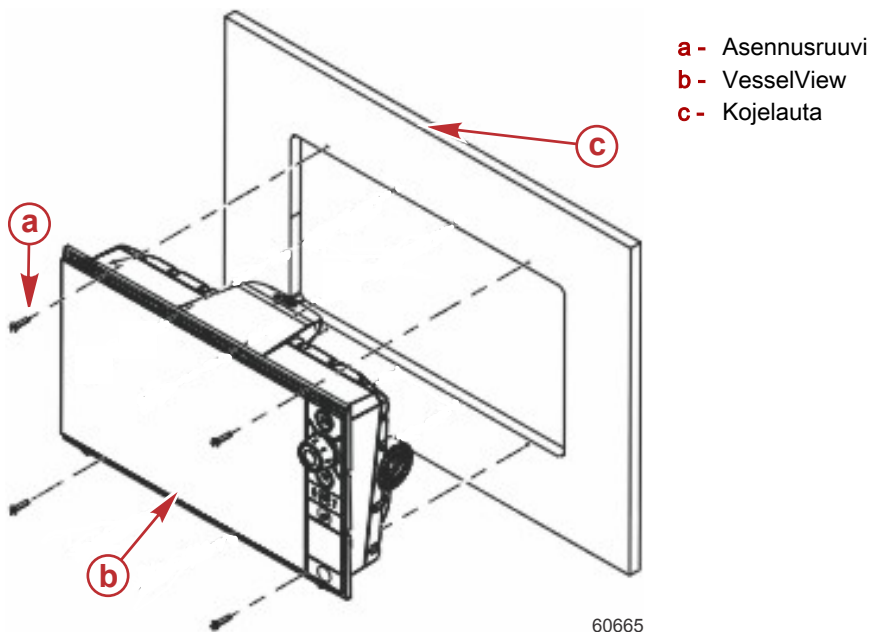
HUOMAUTUS: Seuraava kaavakuva on pelkästään esimerkki. Käytä sarjan mukana toimitettua mallia.



- a** - Ruuvien reiät (1,5 mm [1/16 in.])
- b** - Mallin apureiät (8,0 mm [5/16 in.])

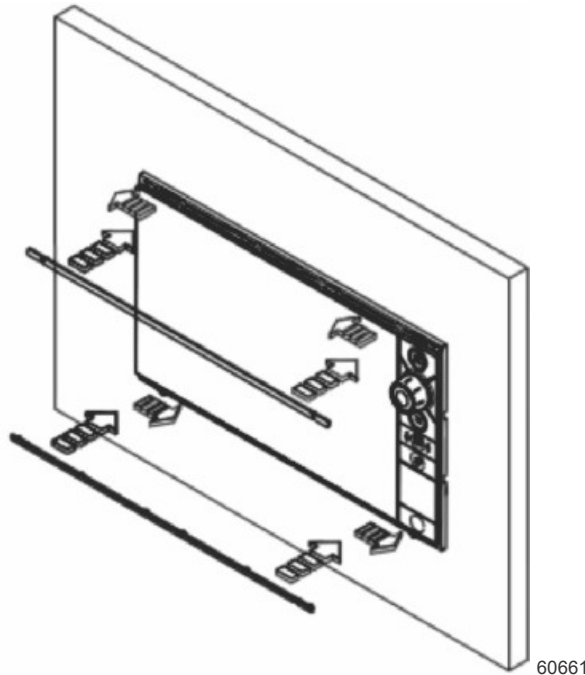
5. Poista malli ja aseta VesselView kojelautaan nähdäksesi, sopiiko se siihen hyvin. Älä vielä kiinnitä sitä kojelautaan.

VesselView-näytön kiinnittäminen kojelautaan



1. Työnnä VesselView aukkoon.
2. Kiinnitä VesselView neljällä sopivankokoisella ruuvilla: 2,38 mm (3/32 in.) kannan halkaisijan ollessa enintään 5,6 mm (7/32 in.). Älä kiristä ruuveja liikaa.

3. Kehikon asentaminen ja poistaminen: Kun asennat kehikkoa, varmista, että jokaisen kehikon takana olevat koukut painuvat näytön kehyksen vastakkaisiin aukkoihin. Kun kehikko on samalla tasolla kuin näytön etupinta, liu'uta yläkehikkoa vasemmalle ja alakehikkoa oikealle lukitaksesi sen paikalleen. Kehikko on suunniteltu matalaprofiiliseksi ja se piilottaa siten täysin lukitusliuskat, jotka estävät sitä kytkeytymästä vahingossa irti kiinnityslaipasta. Vapauta lukitusliuska vipuamalla kevyesti kehikon keskiosaa kiinnityslaipasta pois päin. Poista suoja liu'uttamalla sitä samanaikaisesti sivuttain; oikealle yläkehikon osalta ja vasemmalle alakehikon osalta.



Kehikon asennus; poistaminen vastakkaiseen suuntaan

DTS-johdotusohjeet

▲ VAARA

Liittäminen tai koetinpuikon käyttö vahingoittaa johtojen eristystä, minkä seurauksena johtoihin pääsee vettä. Vesi voi johtoihin päästessään aiheuttaa toimintahäiriön, joka johtaa kaasun ja vaihteiden hallinnan menetykseen. Vältä vakavan loukkaantumisen tai kuoleman vaara, joka aiheutuu veneen hallinnan menetyksestä: älä liitä DTS-järjestelmän eristettyjä johtoja yhteen tai pistä koetinpuikkoon niiden läpi.

- Älä koskaan yritä liittää, verkottaa, yhdistää, vaihtaa tai vähentää DTS:n johtosarjan jännitelähdettä tai virtaa.
- Älä yritä kytkeä minkäänlaisia viestintä- tai navigointilaitteita DTS:n johtosarjaan muualle kuin tarkoitukseen osoitettuun kytkentäkohtaan.
- Asenna veneen lisävarusteet aina käyttämällä asianmukaista virtaliitäntää, esim. sulaketaulua tai liitäntärasiaa.
- Älä koskaan yritä ottaa virtaa suoraan mistään DTS:n sähköjohtosarjasta.

Johdotusohjeet veneen sähköisille lisävarusteille

▲ VAARA

Liiallinen jännitteenlasku voi heikentää DTS-järjestelmää ja aiheuttaa vakavan vamman tai kuoleman, jos kaasu vähenee eikä vaihtenvaihto toimi. Älä johdota sähköisiä lisävarusteita DTS-järjestelmän 12-volttiisiin virtalukopiireihin.

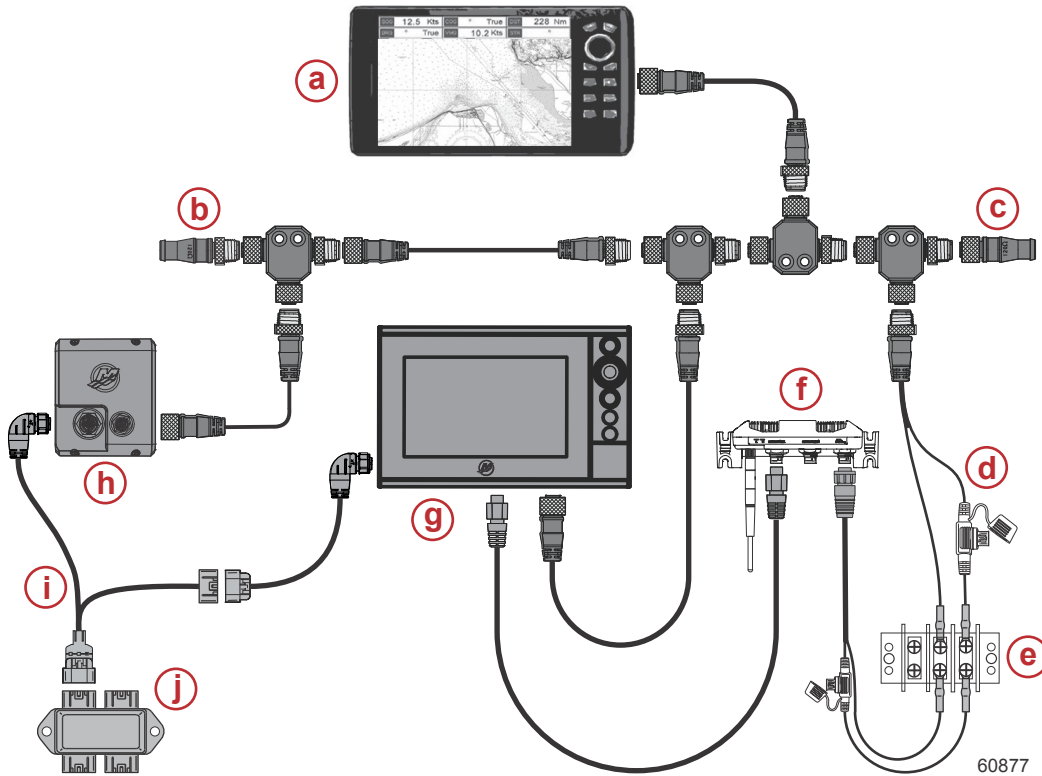
TÄRKEÄÄ: Älä liitä veneen lisävarusteita virtalukkoon. Käytä erikseen kytkettyä 12 voltin jännitelähdettä veneen lisävarusteiden johdotusta varten.

TÄRKEÄÄ: DTS-järjestelmä tarvitsee yhtenäistä 12 voltin jännitettä. Johtojen liittäminen yhteen tai lisävarusteiden kytkeminen DTS-järjestelmään kuuluviin 12 voltin tai virtalukon piireihin (sinipunainen, sinipunainen/valkoinen, punainen johto) voi polttaa sulakkeen tai ylikuormittaa piirejä estäen toiminnan ajoittain tai kokonaan.

Johtosarjan asennusohjeet

- Paikanna asianmukainen polku johtosarjan liitäntöjen reitittämiseen asennuspisteisiin.
- Tarkasta johtojen reitti varmistaaksesi, ettei siinä ole teräviä reunoja tai purseita, jotka voisivat leikata johtosarjaa.
- Kiinnitä ja tue johtosarja kiristimillä tai nippusiteillä aina 45,8 cm (18 in.) välein reitityspolulla. Kiristintä tai nippusidettä on käytettävä 25,4 cm:n (10 in.) sisällä kaikista DTS-järjestelmän liitännöistä.
- Varmista, että kaikki liitännät ovat tiukkoja. Tiivistä kaikki käyttämättömät liittimet suojatulpilla.

VesselView 702:n liitännät



60877

Tyypillinen NMEA®-tietoliikenneyhteys

- a - Karttapiirturi tai monitoiminäyttö
- b - 120 ohmin päätevastus, uros
- c - 120 ohmin päätevastus, naaras
- d - Sulakkeellinen virtalähde NMEA® 2000
- e - Virtaväylä
- f - Wi-Fi-moduuli
- g - VesselView 702
- h - VesselView Link -valvontayksikkö
- i - VesselView Link -yksikön johtosarja
- j - Liitäntärasia

Wi-Fi-moduuli

Wi-Fi-moduuli on langaton yhteys, jolla lisätään langaton toiminto yhteensopiviin monitoiminäyttöihin kuten VesselView-näyttöön. Katso asennusta ja yhteyttä koskevat tiedot Wi-Fi-moduulin mukana toimitettavista ohjeista.

HUOMAUTUS: Tulevat ohjelmistopäivitykset siirretään VesselView 702 -näyttöön Wi-Fi-moduulin välityksellä.