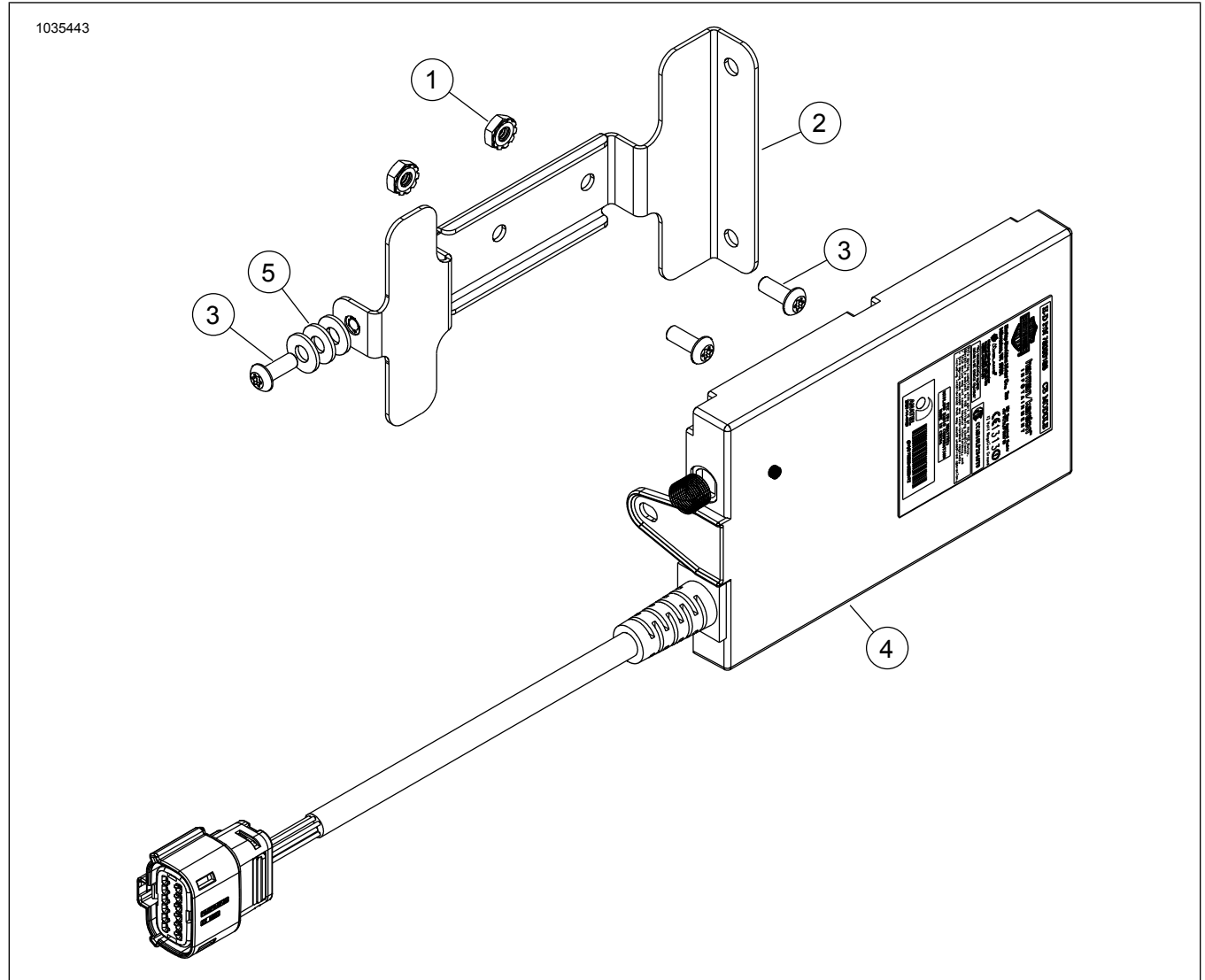




BOOM! BOX CB-RADIO -PAKKI

SARJAN SISÄLTÖ



Kuva 1. Boom! Box CB-Radio komponentit

Taulukko 1. Boom! Box CB-Radio komponentit

<input checked="" type="checkbox"/>	Kohde	Määrä	Kuvaus	Osanro	Muistimpanoja
<input type="checkbox"/>	1	2	Keps™ -mutteri	7838	
<input type="checkbox"/>	2	1	Asennuspidike	57000247	
<input type="checkbox"/>	3	3	Ruuvi	2478	2,8–4 N·m (25–35 in-lbs)
<input type="checkbox"/>	4	1	LA-puhelinmoduuli	Ei myytävänä erikseen	
<input type="checkbox"/>	5	3	Aluslevy	6716	Ainoastaan haarukkaan kiinnitetyillä katteella varustetut mallit

HUOMAUTUS

Tarkista, että kaikki sisältö on pakissa ennen asentamisen aloittamista ja ennen kuin poistat osia ajoneuvosta.

HUOMAUTUS

Tässä ohjelehdessä viitataan korjaamokäsikirjan tietoihin. Asennuksessa täytyy hyödyntää saman vuoden/mallin moottoripyörän korjaamokäsikirjaa. Saat käsikirjan Harley-Davidson-jälleenmyyjältä.

YLEISTÄ

Sarjan numero

76000486A

Mallit

Mallien sovitustiedot ovat P&A-myyntiluettelossa ja sivun www.harley-davidson.com Parts and Accessories (Osat ja lisävarusteet) -osiossa (vain englanniksi).

Uusin ohjelehti on saatavilla osoitteessa <https://serviceinfo.harley-davidson.com>.

Ota yhteyttä Harley-Davidson asiakastukikeskukseen numerossa 1-800-258-2464 (vain Yhdysvallat) tai 1-414-343-4056.

Asennusvaatimukset

▲ VAROITUS

Kuljettajan ja matkustajan turvallisuus riippuu tämän sarjan oikeasta asennuksesta. Noudata korjaamokäsikirjan menettelyjä. Jos toimenpide on mielestäsi liian vaikea tai sinulla ei ole sen tekemiseen tarvittavia työkaluja, pyydä Harley-Davidson-jälleenmyyjää tekemään asennus. Tämän sarjan virheellinen asennus voi aiheuttaa kuoleman tai vakavan loukkaantumisen. (00333b)

Nämä tuotteet ovat saatavilla paikalliselta Harley-Davidson-jälleenmyyjältä.

- **2014 ja myöhemmät Touring- ja Trike-mallit:** CB-antennin erillinen osto (osanro 76250-09 tai 76386-09A) tarvitaan asennukseen.
- **2014-2018 Touring- ja Trike-mallit ilman PTT-painiketta:** Oikeanpuoleisen hallintalaitemoduulin (osan nro. 71500130C) tarvitaan asennukseen.

Radion ohjelmistopäivitys tarvitaan CB-moduulin asennuksen jälkeen, jotta järjestelmä toimii oikein. Saat lisätietoja Harley-Davidson-jälleenmyyjältä.

2019 ja myöhemmät Trike-mallit uusiokäyttävät Alkuperäinen varustelu (OE) Hazard/Start/Peruutus-kannen uudessa ohjausyksikössä.

Sähköjärjestelmän ylikuormitus

HUOMAUTUS

Ajoneuvon latausjärjestelmä saattaa ylikuormittaa, jos siihen lisätään liikaa sähkölaitteita. Jos yhtä aikaa käytössä olevat sähkölaitteet kuluttavat enemmän virtaa kuin moottoripyörän latausjärjestelmä pystyy tuottamaan, akku saattaa tyhjentyä ja sähköjärjestelmään voi tulla vaurioita. (00211d)

▲ VAROITUS

Asennettaessa sähkölaitteita varmista, ettei muutettavaa virtapiiriä suojaavan sulakkeen tai virtakatkaisimen ampeerimäärä ylity. Enimmäisampeerimäärän ylitys voi aiheuttaa sähköhäiriöitä, jotka voivat johtaa kuolemaan tai vakavaan loukkaantumiseen. (00310a)

CB-radio vaatii jopa **2,0 ampeeria** lisävirtaa sähköjärjestelmästä.

VALMISTELU

▲ VAROITUS

Irrota pääsulake, jotta moottori ei pääsisi käynnistymään vahingossa ja aiheuttamaan mahdollisesti kuolemaan tai vakavaan loukkaantumiseen johtavaa onnettomuutta. (00251b)

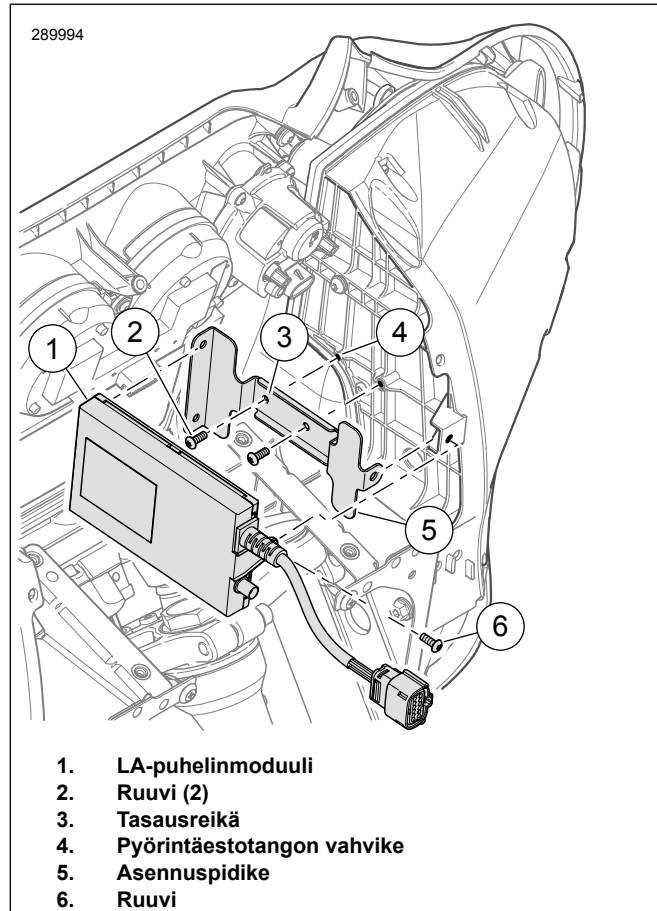
1. Irrota pääsulake. Katso korjaamokäsikirjaa
2. Irrota ulompi kate. Katso korjaamokäsikirjaa

ASENTAMINEN

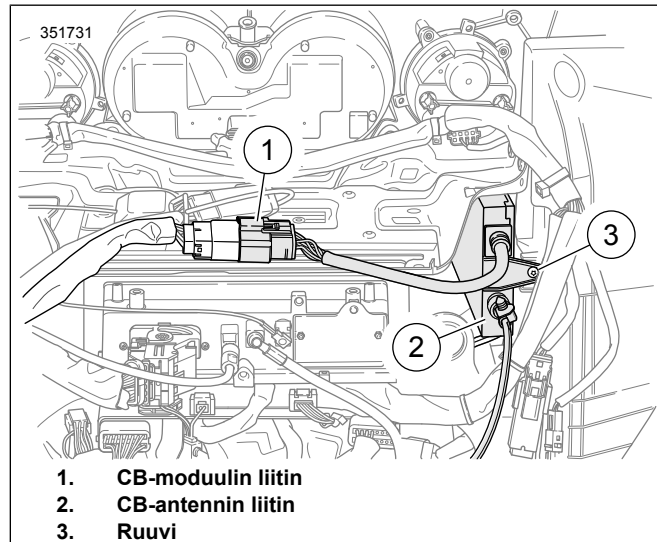
Haarukkaan asennettu kate:

1. Katso Kuva 2 . Kohdista reikä (3) asennustelineessä (5) pyörinäestotangon vahvikkeeseen (4).
2. Asenna ruuvit (2). Kiristä.
Vääntömomentti: 2,8–4 N·m (25–35 in-lbs)

3. Asenna CB-moduuli (1) kiinnikkeeseen (5).
4. Asenna ruuvi (6). Kiristä.
Vääntömomentti: 2,8–4 N·m (25–35 in-lbs)
5. Katso Kuva 3 . Yhdistä 12-päinen pistokeliitäntä CB:hen [184] (1).



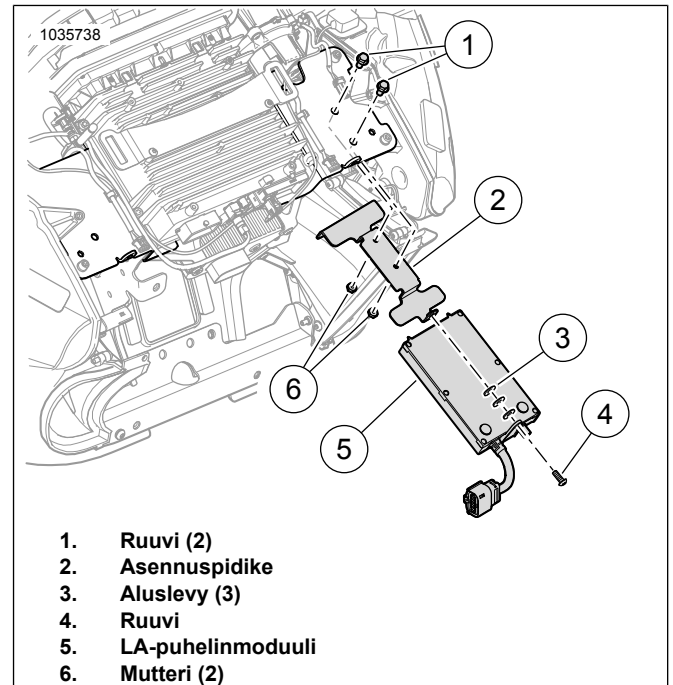
Kuva 2. Asenna CB-moduuli: Haarukkaan asennettu kate



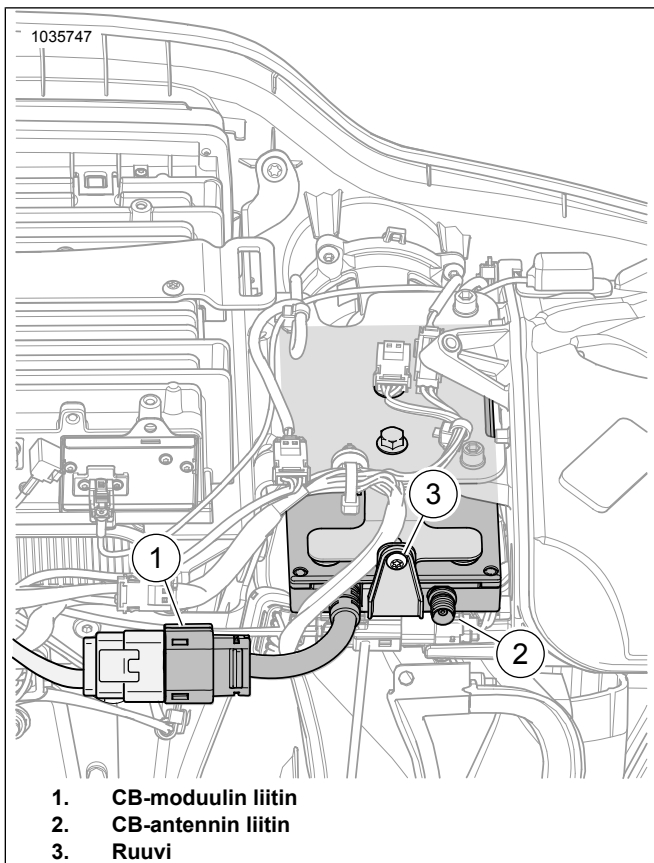
Kuva 3. Katteen sisäpuolen sähkötyksen liitännät

Runkoon asennettu kate:

1. Katso Kuva 4 . Asenna asennuspidike (2).
2. Asenna ruuvit (1) ja mutterit (6). Kiristä.
Vääntömomentti: 2,8–4 N·m (25–35 in-lbs)
3. Asenna CB-moduuli (5) kiinnikkeeseen (2).
4. Asenna aluslevyt (3) CB-moduulin (5) ja kiinnikkeen (2) väliin.
5. Asenna ruuvi (4). Kiristä.
Vääntömomentti: 2,8–4 N·m (25–35 in-lbs)
6. Katso Kuva 5 . Yhdistä 12-päinen pistokeliitäntä CB:hen [184] (1).



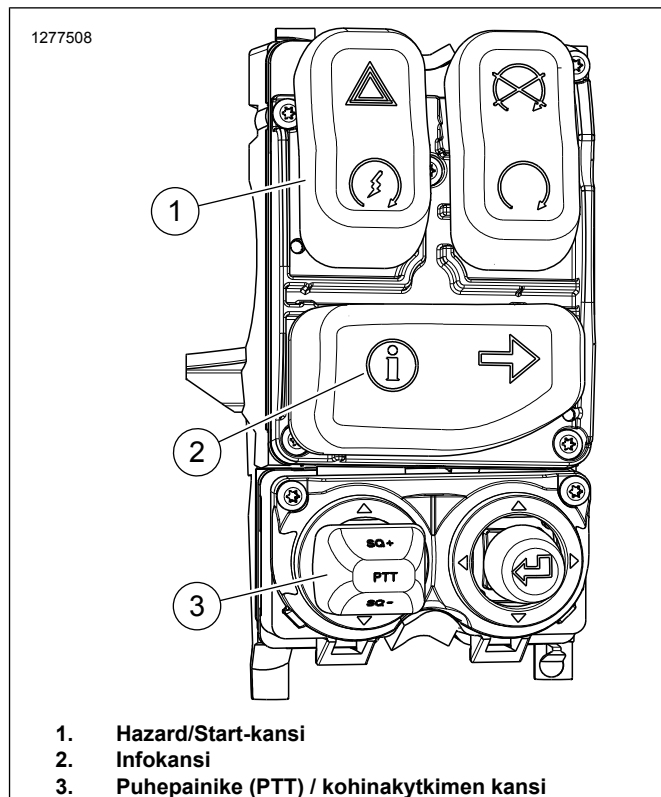
Kuva 4. Asenna CB-moduuli: Runkoon asennettava kate



Kuva 5. Katteen sisäpuolen sähkötyksen liitännät

Puhepainike (PTT) - 2014-2018 Touring- ja Trike-mallit.

1. Katso Kuva 6 . Korvaa oikeanpuoleinen hallintalaitemoduuli osalla nro 71500130C. Katso korjaamokäsikirjaa
2. Käytä Digital Technician II ottaaksesi radio-ohjelmiston käyttöön. Ota yhteys Harley-Davidson-jälleenmyyjään.
Erikoistyökalu: DIGITAL TECHNICIAN II (HD-48650)

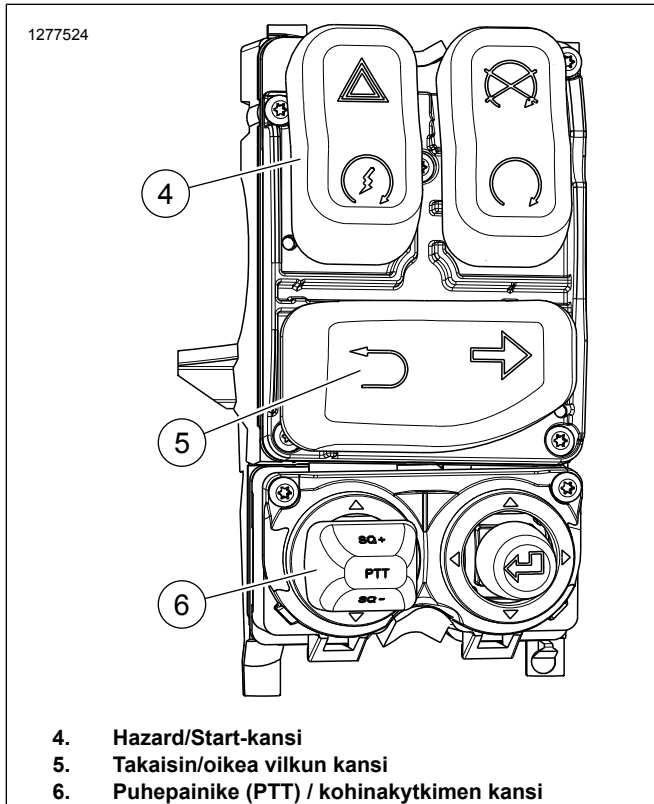


Kuva 6. 2014 ja myöhemmät oikea hallinta (71500130C)

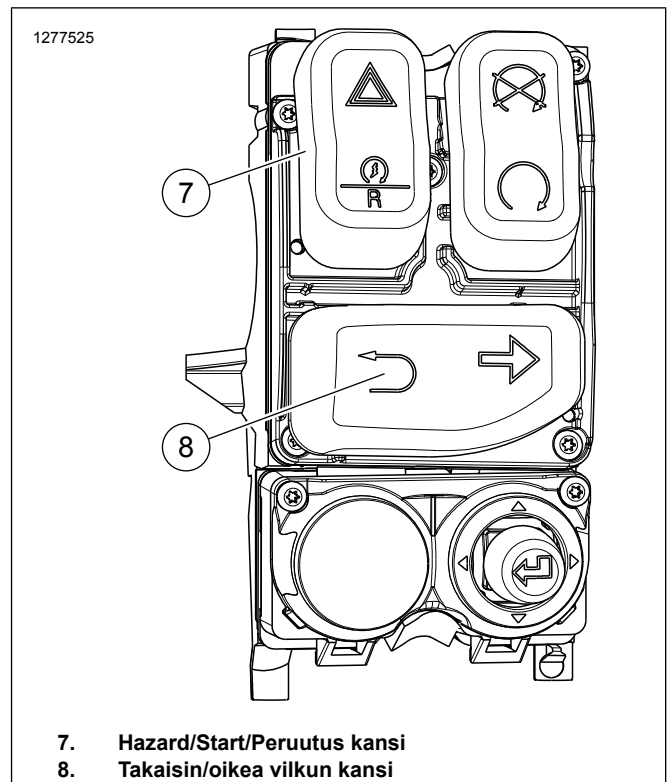
Puhepainike (PTT) - 2019 ja myöhemmät Touring- ja Trike-mallit.

1. Poista OE oikeanpuoleinen hallintalaitemoduuli. Katso korjaamokäsikirjaa
2. **Touring-mallit:** Katso Kuva 7 . Asenna oikeanpuoleinen hallintalaitemoduuli osan nro. 71500130C. Katso korjaamokäsikirjaa
 - a. Pura kytkinkotelo.
 - b. Katso Kuva 6 . Poista Infokansi (2) uudesta ohjausyksiköstä.
 - c. Katso Kuva 7. Asenna oikean takavilkun kansi (5) uuteen hallintalaitemoduuliin.
 - d. Kokoa kytkinkotelo.
3. **Trike-mallit:** Asenna oikeanpuoleinen hallintalaitemoduuli osan nro. 71500130C. Katso korjaamokäsikirjaa
 - a. Pura kytkinkotelo.
 - b. Katso Kuva 6 . Poista Infokansi (2) ja Hazard/Start-kansi (1) uudesta hallintalaitemoduulista.
 - c. Katso Kuva 8 . Poista Hazard/Start/Peruutus -kansi (7) OE ohjausyksiköstä.
 - d. Katso Kuva 8 . Asenna oikean takavilkun kansi (8) uuteen hallintalaitemoduuliin.

- e. Katso Kuva 8 . Asenna Hazard/Start/Peruutus -kansi (7) uuteen ohjausyksikköön.
 - f. Kokoa kytkinkotelo.
4. Käytä Digital Technician II ottaaksesi radio-ohjelmiston käyttöön. Ota yhteys Harley-Davidson-jälleenmyyjään.
Erikoistyökalu: DIGITAL TECHNICIAN II (HD-48650)



Kuva 7. 2019 ja myöhemmät oikea hallintänäköymä kytkinkannen korvaamisen jälkeen



Kuva 8. 2019 ja myöhemmät Trike oikea hallinta (OE)

VALMIS

1. Asenna ulkokate. Katso korjaamokäsikirjaa
2. Asenna pääsulake. Katso korjaamokäsikirjaa

SWR-SÄÄTÖ

Seisovan aallon suhde (SWR) on tekninen termi menettelylle, joka tarkistaa, kuinka hyvin CB-lähetin ja antenni sopivat yhteen. Jos CB-kuuluvuus on huono, SWR tulee tarkistaa.

SWR:n tarkistamiseen vaaditaan SWR-mittari tai komentosilta. Harley-Davidson jälleenmyyjällä on SWR-mittari ja sopivat sovitimet, tai he voivat ohjata sinut CB-korjaamoon SWR-tarkistukseen.

Koska toimintamenettelyt SWR-mittareille voi vaihdella, varmista, että käyttöohjeita SWR-mittarille seurataan tarkasti.

TOIMINTO

Katso tarkat käyttötiedot Boom! Box -käyttöohjekirjasta. Katso Harley-Davidson.com nähdäksesi käyttöohjekirja verkossa.