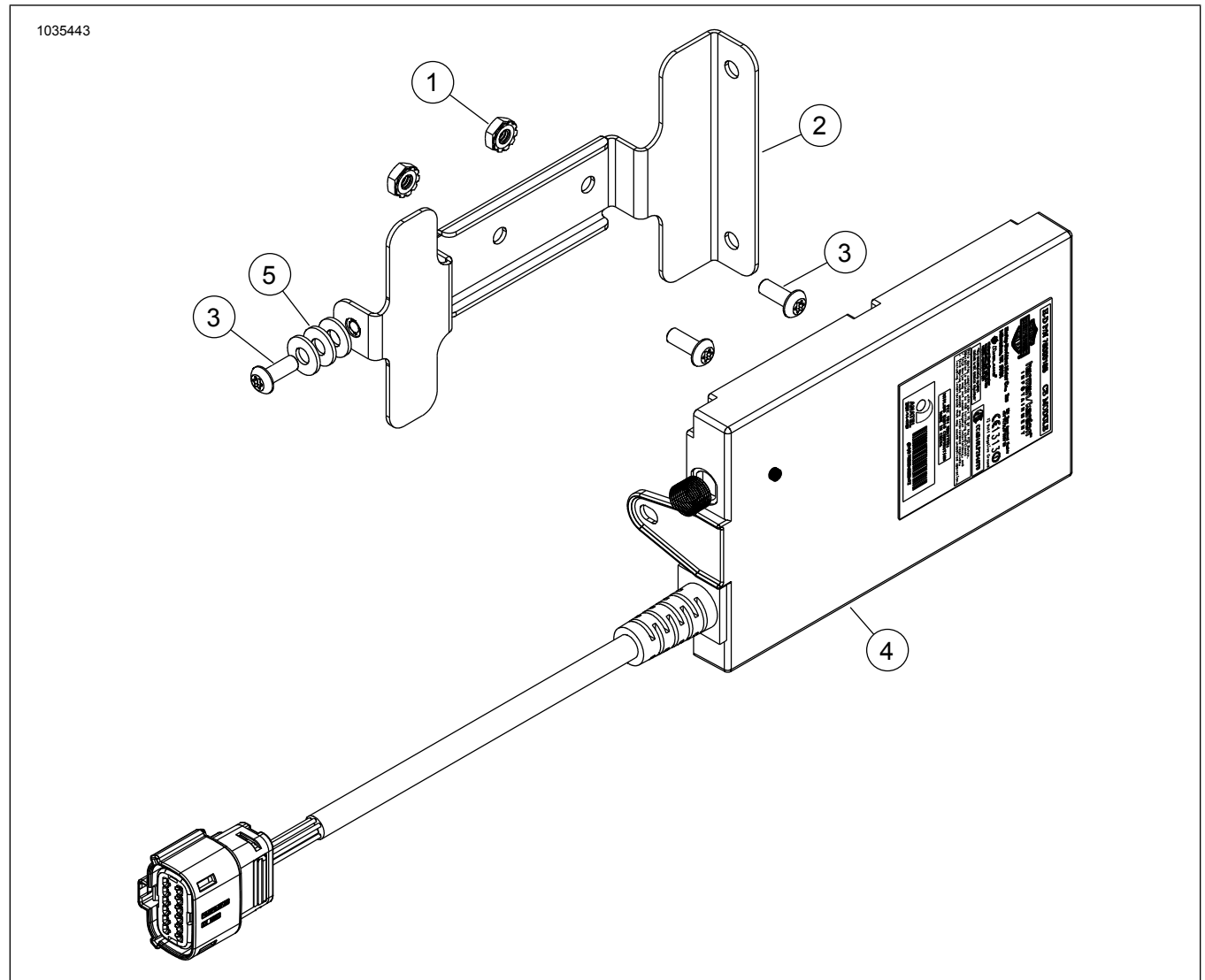




BOOM! BOX CB RADIO KIT

SADRŽAJ KOMPLETA



Slika 1. Boom! Box CB komponente radiouređaja

Tablica 1. Boom! Box CB komponente radiouređaja

<input checked="" type="checkbox"/>	Stavka	Kol.	Opis	Br. dijela	Napomene
<input type="checkbox"/>	1	2	Keps™ matica	7838	
<input type="checkbox"/>	2	1	Navojni nosač	57000247	
<input type="checkbox"/>	3	3	Vijak	2478	2,8–4 N·m (25–35 in-lbs)
<input type="checkbox"/>	4	1	CB modul	Ne prodaje se zasebno	
<input type="checkbox"/>	5	3	Podložak	6716	Samo modeli s maskom postavljenom na vilicu

NAPOMENA

Prije ugradnje ili uklanjanja predmeta s vozila provjerite je li sadržaj kompleta potpun.

NAPOMENA

Ovaj list s uputama odnosi se na informacije iz servisnog priručnika. Za postavljanje je nužan servisni priručnik za ovu godinu/model motocikla. Dostupan je kod dobavljača za Harley-Davidson.

OPĆENITO

Broj kompleta

76000486A

Modeli

Za informacije o ugrađivanju dijelova za pojedine modele pogledajte Prodajni katalog dijelova i pribora ili odjeljak Dijelovi i pribor na stranici www.harley-davidson.com (samo na engleskom).

Posjetite <https://serviceinfo.harley-davidson.com> radi najnovijeg lista s uputama.

Obratite se centru za podršku korisnicima tvrtke Harley-Davidson na broj telefona 1-800-258-2464 (samo u SAD-u) ili 1-414-343-4056.

Zahtjevi za postavljanje

⚠ UPOZORENJE

Sigurnost vozača i putnika ovisi o ispravnom postavljanju ovog pribora. Primijenite odgovarajuće postupke iz servisnog priručnika. Ako vam je postupak prezahtjevan ili nemate pravi alat, obratite se dobavljaču za Harley-Davidson®. Neispravno postavljanje ovog pribora može rezultirati smrću ili ozbiljnim ozljedama. (00333b)

Sljedeće stavke dostupne su kod lokalnog Harley-Davidson dobavljača.

- iz 2014. i noviji modeli **Touring i Trike**: Za ovu ugradnju potrebno je zasebno kupiti CB antenu (br. dijela 76250-09 ili 76386-09A).
- **Modeli Touring i Trike iz 2014. do 2018. bez PTT gumba**: Za ovu ugradnju potrebno je zasebno kupiti desni kontrolni modul (br. dijela. 71500130C).

Da bi se osigurao ispravan rad sustava, nakon ugradnje CB modula potrebno je ažurirati softver radiouređaja. Obratite se dobavljaču za Harley-Davidson®.

Modeli Trike iz 2019. i noviji na novoj će ručnoj kontroli upotrebljavati iste Originalna oprema (OE) kapice za opasnost/pokretanje/vožnju unatrag.

Električno preopterećenje

NAPOMENA

Sustav za punjenje vozila može se preopteretiti dodavanjem prevelikog broja električnih potrošača. Ako ukupni električni potrošači u nekom trenutku troše više električne struje od one koju sustav za punjenje može proizvesti, električni potrošači mogu isprazniti bateriju i uzrokovati oštećenje električnog sustava vozila. (00211d)

⚠ UPOZORENJE

Kod postavljanja bilo koje vrste električne opreme, vodite računa da ne prekoračite maksimalnu vrijednost nazivnog opterećenja osigurača ili prekidača koji sprječava izmjene određenog strujnog kruga. Prekoračivanje maksimalne vrijednosti nazivnog opterećenja može dovesti do prekida električne energije, što može rezultirati smrću ili ozbiljnim ozljedama. (00310a)

Za CB radio potrebno je do **2,0 ampera** dodatne struje iz električnog sustava.

PRIPREMA

⚠ UPOZORENJE

Da biste spriječili nenamjerno pokretanje motocikla, koje može uzrokovati smrt ili ozbiljne ozljede, prije nego što nastavite izvadite glavni osigurač. (00251b)

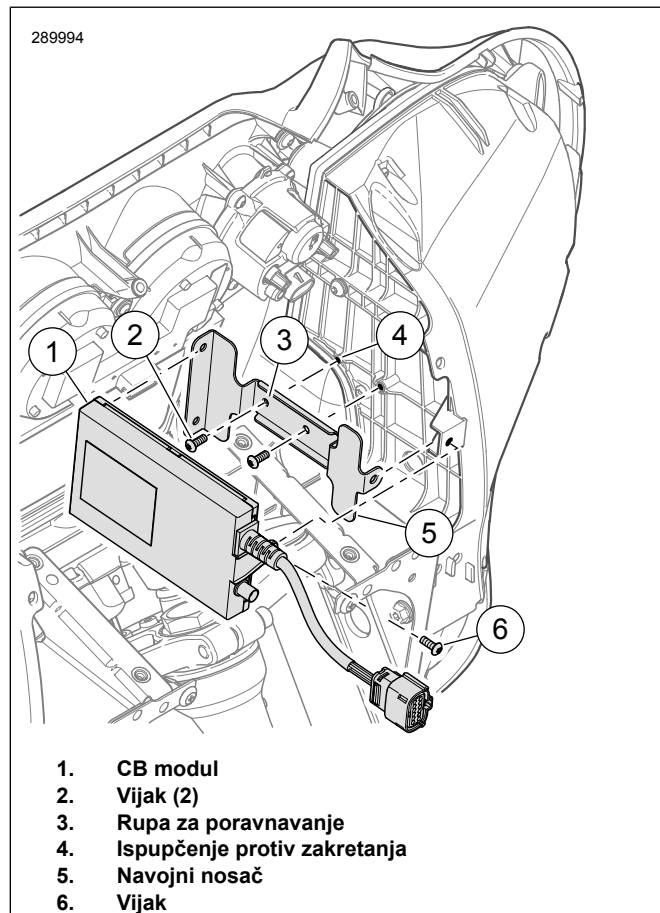
1. Izvadite glavni osigurač. Pogledajte servisni priručnik.
2. Uklonite vanjski dio maske. Pogledajte servisni priručnik.

POSTAVLJANJE

Maska postavljena na vilicu:

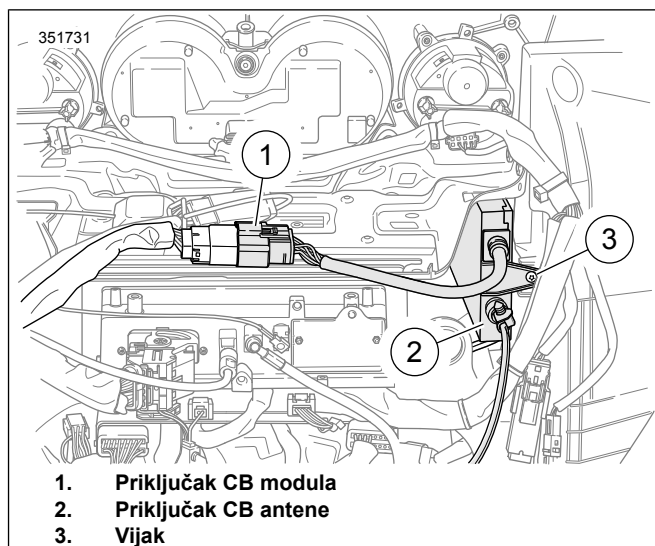
1. Pogledajte Slika 2 . Rupu (3) u navojnom nosaču (5) poravnajte pomoću ispupčenja koje sprječava zakretanje (4).

2. Postavite vijke (2). Pritegnite.
Moment: 2,8–4 N·m (25–35 in-lbs)
3. CB modul (1) postavite u nosač (5).
4. Postavite vijak (6). Pritegnite.
Moment: 2,8–4 N·m (25–35 in-lbs)
5. Pogledajte Slika 3 . Kućište utičnica s 12 mjesta priključite na CB [184] (1).



1. CB modul
2. Vijak (2)
3. Rupa za poravnavanje
4. Ispupčenje protiv zakretanja
5. Navojni nosač
6. Vijak

Slika 2. Ugradite CB modul: Maska postavljena na vilicu

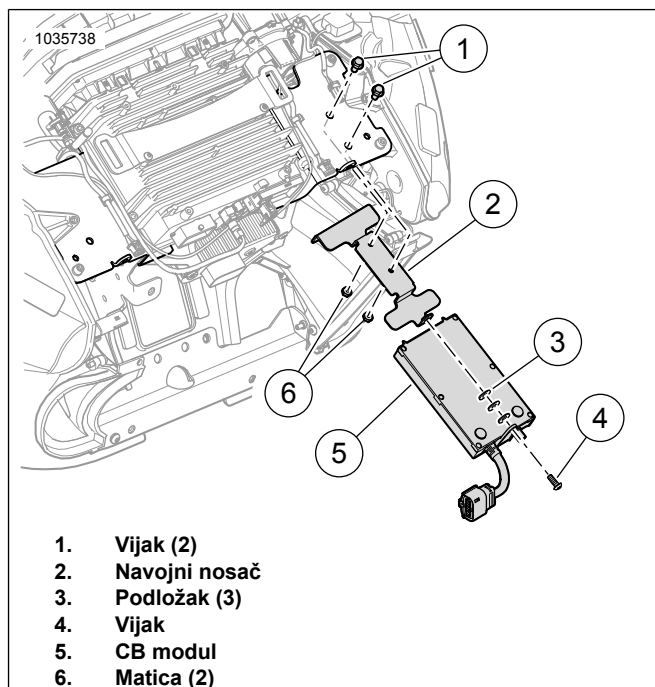


1. Priključak CB modula
2. Priključak CB antene
3. Vijak

Slika 3. Priključci kabelskog snopa unutarnjeg dijela maske

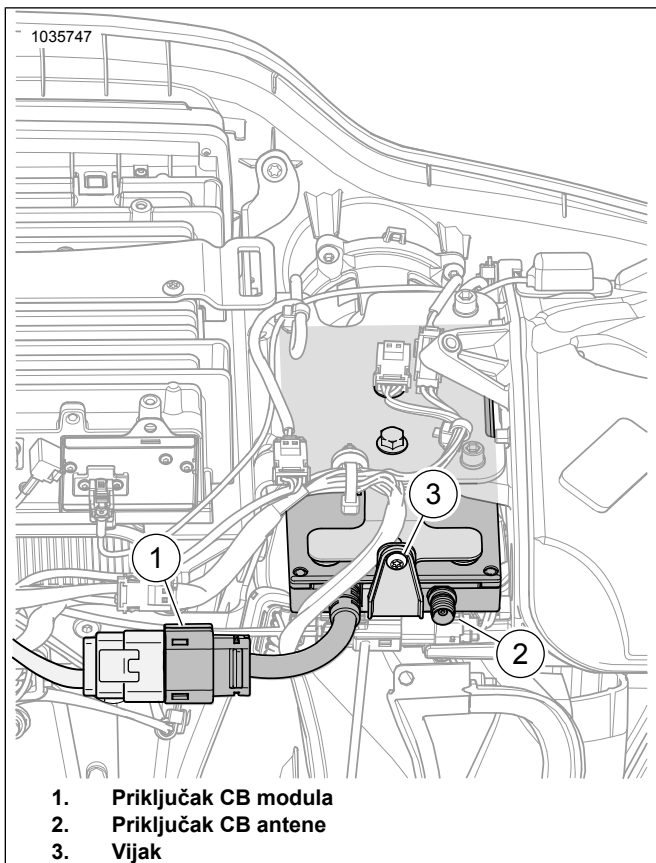
Maska postavljena na okvir:

1. Pogledajte Slika 4 . Postavite navojni nosač (2).
2. Postavite vijke (1) i matice (6). Pritegnite.
Moment: 2,8–4 N·m (25–35 in-lbs)
3. CB modul (5) postavite u nosač (2).
4. Podloške (3) postavite između CB modula (5) i nosača (2).
5. Postavite vijak (4). Pritegnite.
Moment: 2,8–4 N·m (25–35 in-lbs)
6. Pogledajte Slika 5 . Kućište utičnica s 12 mjesta priključite na CB [184] (1).



1. Vijak (2)
2. Navojni nosač
3. Podložak (3)
4. Vijak
5. CB modul
6. Matica (2)

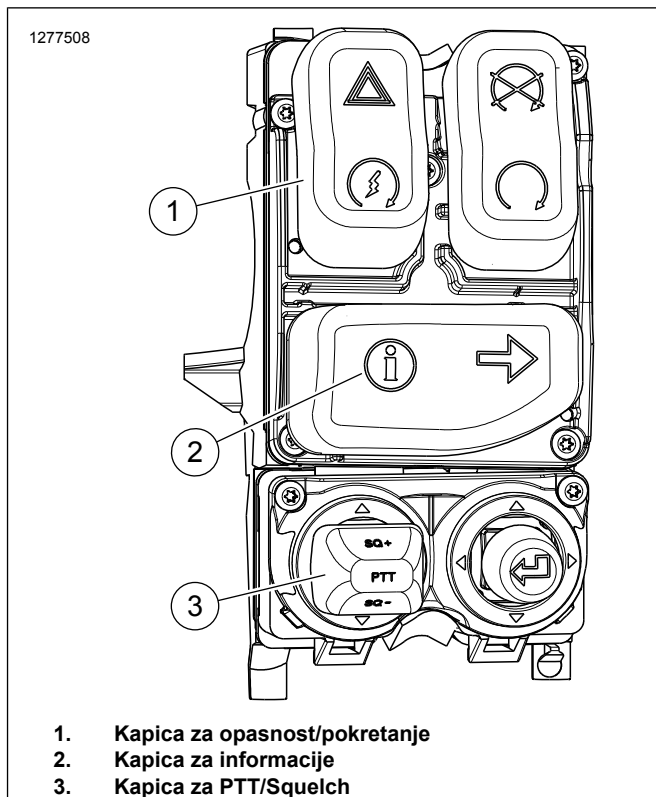
Slika 4. Ugradite CB modul: Maska postavljena na okvir



Slika 5. Priključci kabelskog snopa unutarnjeg dijela maske

Gumb Push-to Talk (PTT) - modeli Touring i Trike od 2014. do 2018.

1. Pogledajte Sliku 6 . Desni kontrolni modul zamijenite br. dijela 71500130C. Pogledajte servisni priručnik.
2. Softver radiouređaja omogućite sustavom Digital Technician II. Obratite se dobavljaču za Harley-Davidson.
Poseban alat: DIGITAL TECHNICIAN II (DIGITALNI TEHNIČAR II) (HD-48650)



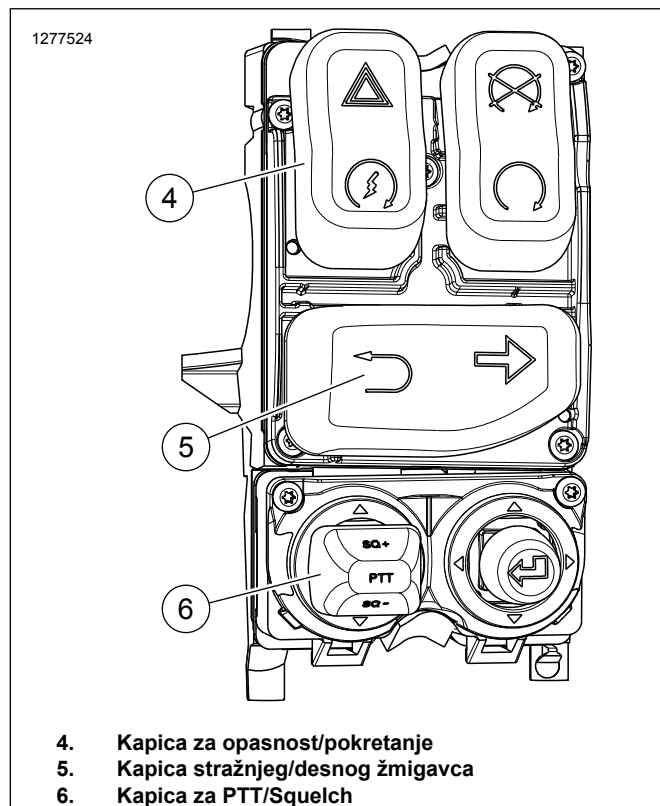
Slika 6. Desna kontrola modela iz 2014. i novijih (71500130C)

Gumb Push-to Talk (PTT) - modeli Touring i Trike iz 2019. i noviji

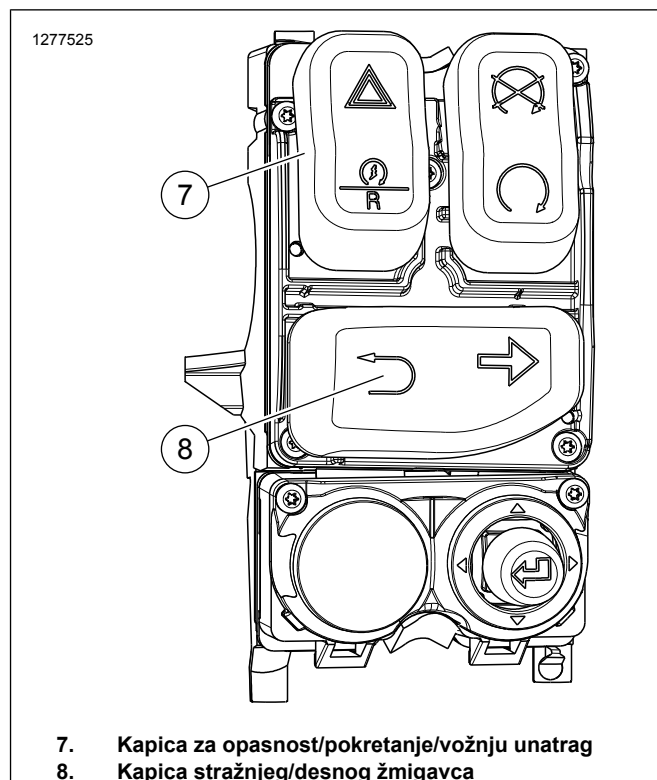
1. Uklonite OE desni kontrolni modul. Pogledajte servisni priručnik.
2. **Modeli Touring:** Pogledajte Sliku 7 . Postavite desni kontrolni modul, br. dijela 71500130C. Pogledajte servisni priručnik.
 - a. Rastavite kućište prekidača.
 - b. Pogledajte Sliku 6 . Skinite kapicu za informacije (2) s novog kontrolnog modula.
 - c. Pogledajte Sliku 7. Postavite kapicu stražnjeg/desnog žmigavca (5) na novi kontrolni modul.
 - d. Sastavite kućište prekidača.
3. **Modeli Trike:** postavite desni kontrolni modul, br. dijela 71500130C. Pogledajte servisni priručnik.
 - a. Rastavite kućište prekidača.
 - b. Pogledajte Sliku 6 . Skinite kapicu za informacije (2) i kapicu za opasnost/pokretanje (1) s novog kontrolnog modula.
 - c. Pogledajte Sliku 8 . Skinite kapicu za opasnost/pokretanje/vožnju unatrag (7) s OE kontrolnog modula.

- d. Pogledajte Slika 8 . Postavite kapicu stražnjeg/desnog žmigavca (8) na novi kontrolni modul.
- e. Pogledajte Slika 8 . Kapicu za opasnost/pokretanje/vožnju unatrag (7) postavite na novi kontrolni modul.
- f. Sastavite kućište prekidača.

- 4. Softver radiouređaja omogućite sustavom Digital Technician II. Obratite se dobavljaču za Harley-Davidson.
Poseban alat: DIGITAL TECHNICIAN II (DIGITALNI TEHNIČAR II) (HD-48650)



Slika 7. Prikaz desne kontrole modela iz 2019 i novijih nakon zamjene poklopca prekidača



Slika 8. Desna kontrola modela Trike iz 2019. i novijih (OE)

U CIJELOSTI

1. Postavite vanjsku masku. Pogledajte servisni priručnik.
2. Postavite glavni osigurač. Pogledajte servisni priručnik.

SWR PRILAGODBA

Omjer stojnih valova (SWR) tehnički je izraz za postupak kojim se provjerava koliko su dobro CB odašiljač i antena usklađeni. Ako primijetite da je CB prijem loš, provjerite SWR.

Za provjeru SWR-a potreban je mjerac ili most SWR-a. Dobavljač za Harley-Davidson će imati mjerac SWR-a i odgovarajuće adaptere ili će vas uputiti u servis za CB koji će provjeriti SWR.

Budući da se radni postupci za mjerače SWR-a razlikuju, svakako pažljivo slijedite upute za mjerac SWR-a koji upotrebljavate.

UPOTREBA

Upute za rukovanje potražite u korisničkom priručniku za Boom! Box. Korisnički priručnik možete pogledati i na mreži na stranici Harley-Davidson.com .