

## Zestaw wtyczek (BR43) v1.00

Zestaw wtyczek umożliwia usunięcie liczników Brantz z pojazdów w celu bezpiecznego przechowywania lub dziel jeden metr między kilka pojazdów. Wtyczka (BR43-P) może być fabrycznie zamontowana w Licznik podróży, gdy jest zamawiany razem lub z mocowaniem retrospektywnym w domu do istniejącego licznika.

### Instrukcje okablowania

Piny są oznaczone 1-4 zarówno na wtyczce (BR43-P), jak i na gnieździe (BR43-S) i powinny być podłączone następująco:

**Gniazdo żeńskie** jest wstępnie zamontowane na kablu, który łączy się bezpośrednio z zasilaczem i twój czujnik Brantz.

Przeciwnie końce czarnych i szarych kabli wychodzących z gniazda należy podłączyć w następujący sposób:

- **Przewód zielono-żółty z czarnego (zasilającego) przewodu** łączy się z ujemnym uziemieniem pojazdu.
- **Brązowy przewód z czarnego kabla (zasilającego)** łączy się **za pomocą bezpiecznika 2 A** do stałego zasilania +12 V (tj. Nie sterowanego przez stacyjkę itp.)
- **Szary kabel** łączy się z czujnikiem i jest okablowany zgodnie z instrukcjami dotyczącymi każdego rodzaju czujnika.

**Wtyk męski** jest zwykle fabrycznie montowany w Tripmeter / Retrotrip / Survmaster, gdy jest kupowany razem; jednak pasuje retro proste i powinny być okablowane w następujący sposób:

- **Kołek 1: Dwa przewody zielony / żółty;** jeden z szarego kabla (czujnika) i jeden z czarnego kabla (zasilającego).
- **Kołek 2: Brązowy drut** z szarego kabla (czujnika).
- **Kołek 3: Niebieski przewód** z szarego kabla (czujnika).
- **Kołek 4: Brązowy drut** z czarnego kabla (zasilającego).

Pobieraj zasilanie BEZPOŚREDNIO z zacisków akumulatora.

