

# Universalus stabilizuotas tinklo suderintuvas MWRS895GS

Prieš jungdami suderintuvą į tinklą perskaitykite šią instrukciją:

## **Instrukcija:**

1. Įtampos nustatymo jungikliu nustatykite įtampą, reikalingą Jūsų elektroniniam prietaisui maitinti. ( Pvz.: Jei Jūsų prietaisas naudoja 2x1,2V elementus, reikia nustatyti 3V įtampą.)
2. Pagal užrašus ant elektroninio prietaiso arba pagal pasą patikrinkite, ar Jūsų prietaiso vartojama srovė neviršija 500mA.
3. Nustatykite maitinimo įtampos poliarumą Poliarumą galima nustatyti pagal užrašus ant elektroninio prietaiso arba pagal jo pasą.
4. Pasirinkite tinkamą suderintuvo kištuką. Nustatykite žymėjimą ant kištuko, atitinkantį Jūsų prietaiso maitinimo poliarumą Prijunkite kištuką prie suderintuvo išėjimo laido taip, kad šis žymėjimas sutaptų su rodykle, esančia ant suderintuvo laido jungties
5. Įjunkite suderintuvo kištuką į prietaiso maitinimo lizdą.
6. Įjunkite suderintuvą į elektros tinklą. Turi užsidegti raudona švieselė.

## **Dėmesio:**

1. Nustatykite reikiamą įtampą, nes didesnės įtampos naudojimas gali sugadinti Jūsų prietaisą.
2. Nenaudokite šio suderintuvo, jei Jūsų prietaisas vartoja didesnę kaip 500mA srovę.
3. Jei nesinaudojate, išjunkite suderintuvą iš tinklo.

Dėmesio! Draudžiama patiems taisyti suderintuvą.