



AUTO·MOW

AM PRO TRACKER PLUS

VARTOTOJO INSTRUKCIJA



 Robot
Installation



AUTO·MOW



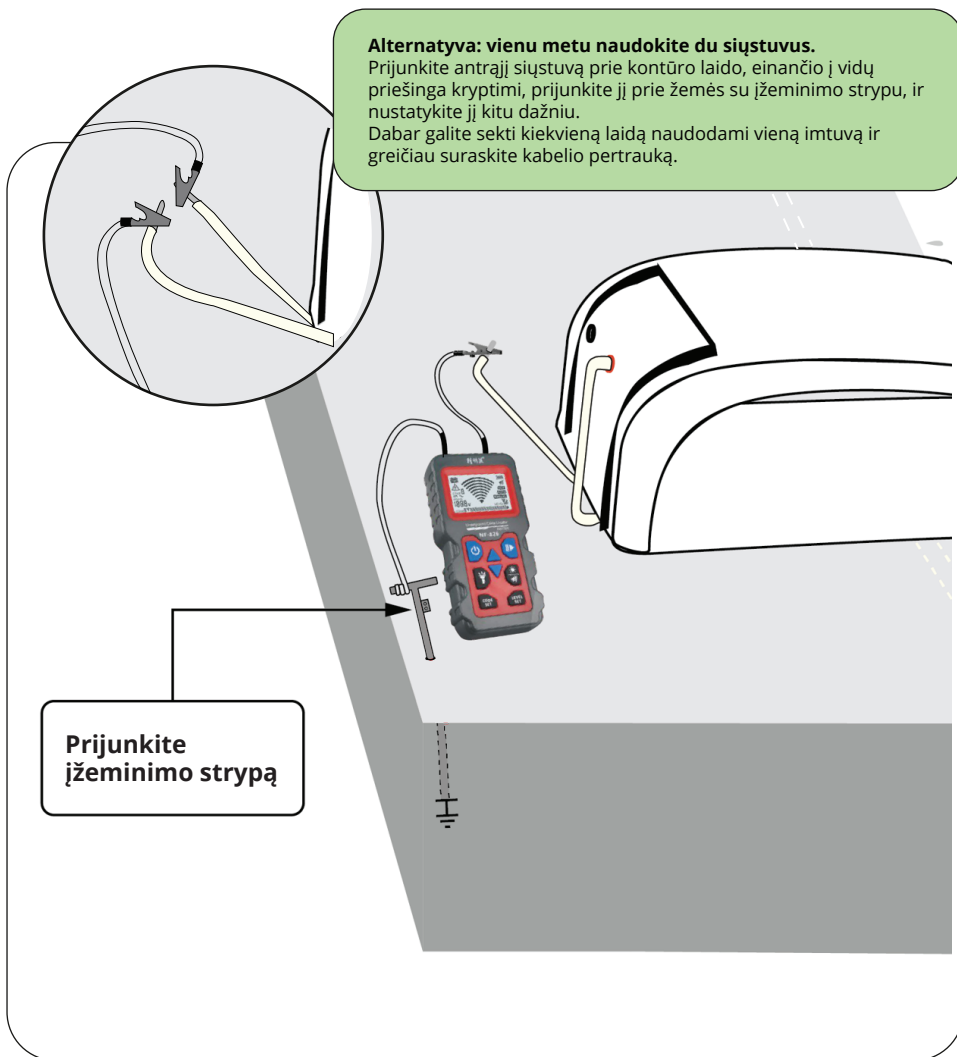
AUTO-MOW KATALOGAS

Vejos roboto perimetro kabelio iešiklio nustatymas

1. Atjunkite kabelį nuo krovimo stotelės
2. Prijunkite raudoną kabelį nuo siųstuvo prie kontūro laido, einančio į vidų priešinga kryptimi, prijunkite jį prie žemės su įžeminimo strypu, ir nustatykite jį kitu dažniu.
3. Įstumkite įžeminimo strypą į žemę ir prijunkite nuo siųstuvo juodą kabelį.

Alternatyva: vienu metu naudokite du siųstuvus.

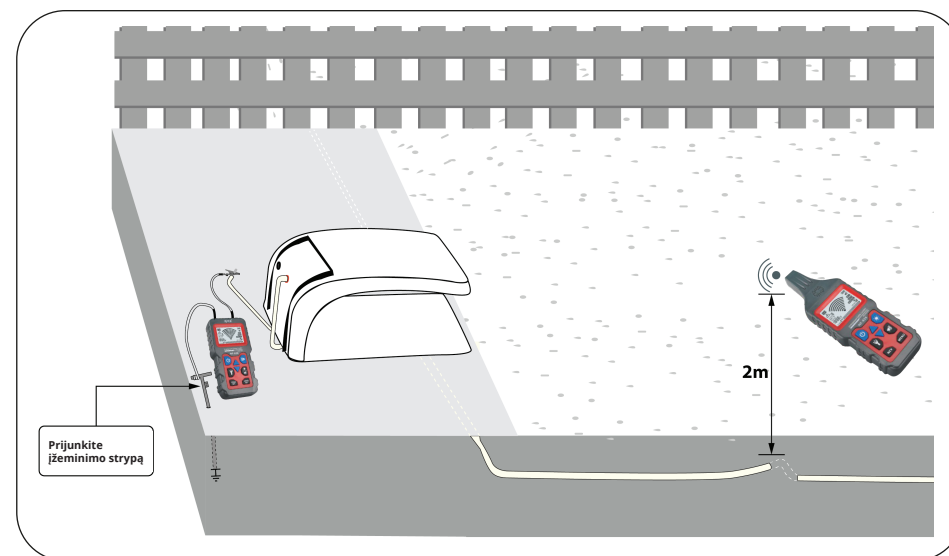
Prijunkite antrąjį siųstuvą prie kontūro laido, einančio į vidų priešinga kryptimi, prijunkite jį prie žemės su įžeminimo strypu, ir nustatykite jį kitu dažniu. Dabar galite sekti kiekvieną laidą naudodami vieną imtuvą ir greičiau suraskite kabelio pertrauką.



Gedimų paieška – vejos roboto perimetro kabelis

Ekране rodoma, kur yra kabelis, o jūs sekate garsą ir signalą imtuvo ekrane rodoma grafika.

1. Eikite palei kontūro kabelį, kol signalas arba garsas pradės mažėti.
2. Eikite arčiau žemės, kad nustatytumėte, kur tiksliai yra gedimas.
3. Atkaskite kabelį ir pamatysite, kad gedimas yra 10-15 cm. atstumu.



 Robot
Installation

Profesionalūs įrankiai geriausiam remontui ar montavimui.