

Pradžia

„Bluetooth“ jungtis

1. Savo kompiuteryje, „Chromebook™“ arba mobiliajame prietaise įdiekite „Graphical Analysis 4“. Jei naudojate „LabQuest 2“ įsitikinkite, kad „LabQuest“ programa yra atnaujinta. Informacijos dėl „Graphical Analysis 4“ prieinamumo ieškokite www.vernier.com/ga4 arba apsilankykite adresu www.vernier.com/downloads ir atnaujinkite „LabQuest“ programėlę.
2. Prieš jutiklį naudodami pirmą kartą, jį įkraukite bent 2 valandas.
3. Paspaudę maitinimo mygtuką, jutiklį įjunkite. LED lemputė ims mirksėti raudona spalva.
4. Paleiskite „Graphical Analysis 4“ arba įjunkite „LabQuest 2“.
5. Jei naudojate „Graphical Analysis 4“ instaliuotą paspauskite arba spustelėkite „Sensor Data Collection“ (Jutiklio duomenų rinkimas) parinktį. Jei naudojate „LabQuest 2“, jutiklių meniu pasirinkite „Wireless Device Setup > Go Direct“ (Belaidžio prietaiso sąranka > Go Direct).
6. Atrastų belaidžių prietaisų sąrašė pasirinkite savo „Go Direct“ jutiklį. Jūsų jutiklio ID nurodomas greta jutiklio brūkšninio kodo. Sėkmingai prijungus, LED lemputė ims mirksėti žalia spalva.
7. Paspauskite arba bakstelėkite

USB jungtis

1. Jei naudojate kompiuterį arba „Chromebook“, įdiekite „Graphical Analysis 4“. Jei naudojate „LabQuest 2“ įsitikinkite, kad „LabQuest“ programėlė yra atnaujinta. Informacijos dėl „Graphical Analysis 4“ prieinamumo ieškokite www.vernier.com/ga4 arba apsilankykite adresu www.vernier.com/downloads ir atnaujinkite „LabQuest“ programėlę.
2. Jutiklį įjunkite į USB lizdą.
3. Paleiskite „Graphical Analysis 4“ arba įjunkite „LabQuest 2“. Dabar esate pasiruošę rinkti duomenis.
4. Jei naudojate kelių kanalų jutiklį. Kaip pakeis skaitykite adresu www.vernier.com

„Done“ (Atlikta). Dabar esate pasiruošę rinkti duomenis.

8. Jei naudojate kelių kanalų jutiklį. Kaip pakeisti kanalus skaitykite adresu www.vernier.com

Jutiklio įkrovimas

Įkrovimas	Jutiklį prijungus prie „Micro USB“ laido arba įkrovimo stotelės, degs mėlynos spalvos LED lemputė.
Visiškai įkrautas	Baigus įkrauti, mėlynos spalvos LED lemputė užgesta.

Jutiklio maitinimas

Jutiklio įjungimas.	Vieną kartą paspauskite mygtuką. Kai įrenginys įjungtas, mirksi raudonos spalvos LED lemputė.
Jutiklio nustatymas veikti miegojimo režimu	Paspauskite ir ilgiau nei tris sekundes palaikykite mygtuką, kad įsijungtų miegojimo režimas. Įsijungus miegojimo režimui, raudonos spalvos LED lemputė nustoja mirksėti.

Kita

Prijungtas ir įkraunamas	Jutiklį per USB prijungus prie „Graphical Analysis“ ir įkraunant dega mėlynos ir žalios spalvos LED lemputės. (Žalios spalvos LED lemputė susilieja mėlynos spalvos lempute.)
Prijungtas, visiškai įkrautas	Jutiklį per USB prijungus prie „Graphical Analysis“ ir ir visiškai įkrovus dega žalios spalvos LED lemputė.
Įkrovimas per USB, prijungus per „Bluetooth“	Mėlynos spalvos LED lemputė dega, o žalios spalvos LED lemputė mirksi, tačiau žalios spalvos mirksinti LED lemputė atrodo balta, nes ją užlieja mėlynos spalvos lemputė.