

Bus 67 Kaišiadorys - Nemaitonys per Stasiūnus, Vladikiškės, Žiežmarius, Kulukiškių k., Ringailių k.

[Go to website](#)

Direction

Nemaitonys III — Kaišiadorių autobusų stotis

25 stops

[Open route schedule](#)

Nemaitonys III

Ringailių k.

Ringailių kapinės

Varkalės

Cibulskai

Girininkija

Pakertiškės

Kulukiškių k.

Dainiai

Pakertai II

Pakertai I

Kairiškės

Melioratorių gyv.

Žiežmariai

Žiežmarių kr.

Elektros tinklai

Vladikiškės

Stasiūnai

Kiemeliai

Kęstučio g.

Pėsčiųjų tiltas

Route schedule

Nemaitonys III — Kaišiadorių autobusų stotis

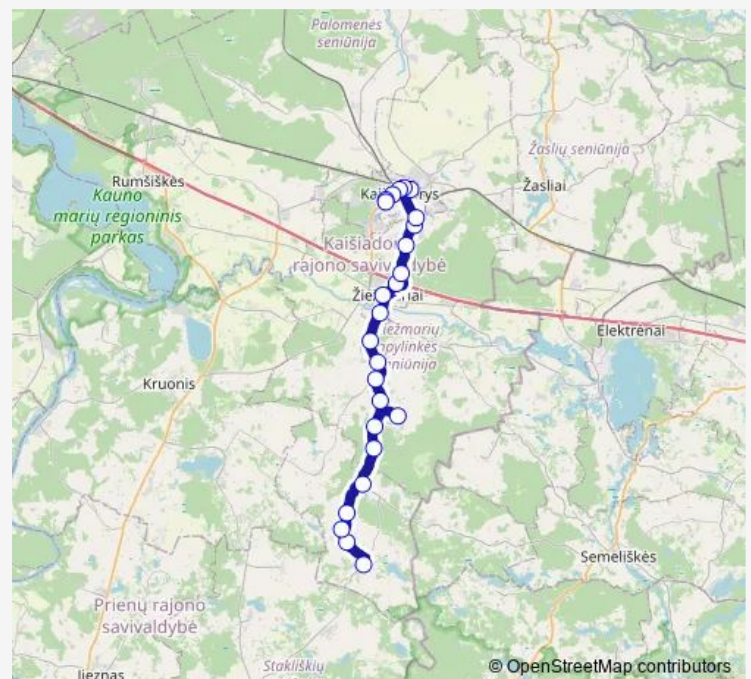
Monday	06:51-16:45
Tuesday	06:51-16:45
Wednesday	06:51-16:45
Thursday	06:51-16:45
Friday	06:51-16:45
Saturday	—
Sunday	—

Route info

Direction: Nemaitonys III

Stops: 25

Trip Duration: 0 hour 59 min



67 — Kaišiadorys - Nemaitonys per Stasiūnus, Vladikiškės, Žiežmarius, Kulukiškių k., Ringailių k.

Centras

Teismo rūmai

Prekybos centras

Kaišiadorių autobusų stotis

Direction

Kaišiadorių autobusų stotis — Nemaitonys Iii

22 stops

[Open route schedule](#)

Kaišiadorių autobusų stotis

Prekybos centras

Teismo rūmai

Centras

Kiemeliai

Stasiūnai

Vladikiškės

Elektros tinklai

Žiežmarių kr.

Žiežmariai

Melioratorių gyv.

Kairiškės

Pakertai I

Pakertai Ii

Dainiai

Kulukiškių k.

Pakertiškės

Girininkija

Klėriškės

Nemaitonys I

Nemaitonys II

Nemaitonys Iii

Route schedule

Kaišiadorių autobusų stotis — Nemaitonys Iii

Monday 06:00-15:50

Tuesday 06:00-15:50

Wednesday 06:00-15:50

Thursday 06:00-15:50

Friday 06:00-15:50

Saturday —

Sunday —

Route info

Direction: Kaišiadorių autobusų stotis

Stops: 22

Trip Duration: 0 hour 54 min

67 Bus time schedules and route maps are available in an offline PDF at busmaps.com. Use the busmaps.com website to see live bus times, train schedule or subway schedule, and step-by-step directions for all public transit in Kaisiadorys

The schedule is provided in the local timezone. Times with "(+1)" indicate departures on the next day.

PDF file created on 2025-01-16

2024 BusMaps.com - All Rights Reserved