

Rail R: Târgu Mureş - Sibiu R: Târgu Mureş - Târgu Mureş
 Sud - G-ral N. Dăscălescu Hm. - Vidrasău h. - Sânpaul Hm.
 - Iernut - Cuci h. - Bogata Mureş h. - Luduş - Cheţani h.
 - Gligoreşti Hm. - Gura Arieşului h. - Lunca Mureşului h. -
 Războieni - Unirea hc. - Unirea Hm. - Decea h. - Mirăslău h.
 - Aiud Hm. - Teiuş - Coşlariu - Sântimbru h. - Sântimbru Hm.
 - Bărbant Hm. - Alba Iulia - Vinţu de Jos - Sebeş Glod h. -
 Sebeş Alba - Rahău h. - Cut h. - Cunţa Hm. - Băile Miercurea
 h. - Miercurea Sibiu Hm. - Apoldu de Jos h. - Apoldu de Sus
 Hm. - Tilişca h. - Aciliu h. - Sălişte Hm. - Săcelu Sibiului h.
 - Sibiul h. - Orlat - Cristian Sibiu h. - Turnişor Hm. - Sibiu
 h.(210) - Sibiu

[Go to website](#)

Direction

Târgu Mureş — Sibiu

45 stops

[Open route schedule](#)

Târgu Mureş

Târgu Mureş Sud

G-ral N. Dăscălescu Hm.

Vidrasău h.

Sânpaul Hm.

Iernut

Cuci h.

Bogata Mureş h.

Luduş

Cheţani h.

Gligoreşti Hm.

Gura Arieşului h.

Lunca Mureşului h.

Războieni

Route schedule

Târgu Mureş — Sibiu

Monday 02:57

Tuesday 02:57

Wednesday 02:57

Thursday 02:57

Friday 02:57

Saturday 02:57

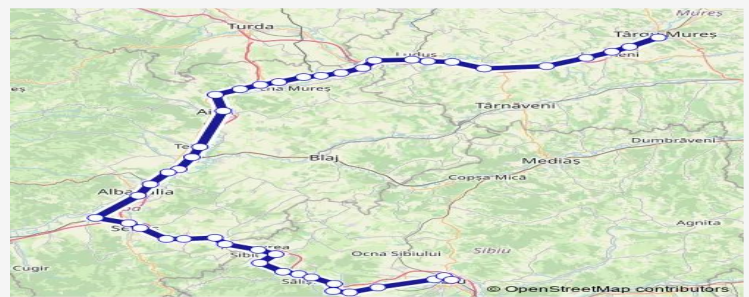
Sunday 02:57

Route info

Direction: Târgu Mureş

Stops: 45

Trip Duration: 5 hour 51 min



Unirea hc.

Unirea Hm.

Decea h.

Mirăslău h.

Aiud Hm.

Teiuș

Coșlariu

Sântimbru h.

Sântimbru Hm.

Bărbant Hm.

Alba Iulia

Vințu de Jos

Sebeș Glod h.

Sebeș Alba

Rahău h.

Cut h.

Cunța Hm.

Băile Miercurea h.

Miercurea Sibiu Hm.

Apoldu de Jos h.

Apoldu de Sus Hm.

Tilișca h.

Aciliu h.

Săliște Hm.

Săcelu Sibiului h.

Sibiel h.

Orlat

Cristian Sibiu h.

Turnișor Hm.

Sibiu h.(210)

Sibiu

R: Târgu Mureș - Sibiu Rail 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 Sibiu

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