

**M39**

Chinteni Lac → Cluj-Napoca

Descarcă Aplicația

Linia M39 autobuz (Chinteni Lac → Cluj-Napoca) are 2 rute. Pentru zilele din săptămână, orele de funcționare sunt:  
(1) Chinteni Lac → Cluj-Napoca: 6:40 - 20:10 (2) Cluj-Napoca → Chinteni Lac: 6:10 - 19:40  
Folosește Aplicația Moovit pentru a găsi cea mai apropiată M39 autobuz stație din împrejurimi și a afla când M39 autobuz sosește.

**Direcții: Chinteni Lac → Cluj-Napoca**

13 stații

[VEZI ORAR](#)

M-Chinteni Lac Sud  
M-Habitat Vest  
M-Capela Vest  
M-Primaria Chinteni Vest  
M-Chinteni Vest  
M-Xamus Vest  
M-Garden Vest  
Cătun Vest  
Cluj Due Vest  
Terra Vest  
Oașului Nord  
Puiștilor  
Gara Mică

**Orar M39 autobuz**

Chinteni Lac → Cluj-Napoca Orar rută:

luni	6:40 - 20:10
marți	6:40 - 20:10
miercuri	6:40 - 20:10
joi	6:40 - 20:10
vineri	6:40 - 20:10
sâmbătă	8:00 - 22:00
duminică	8:00 - 22:00

**Info M39 autobuz****Direcții:** Chinteni Lac → Cluj-Napoca**Opriri:** 13**Durata călătoriei:** 27 min**Sumar linie:**



## Direcții: Cluj-Napoca → Chinteni Lac

13 stații

[VEZI ORAR](#)

Gara Mică

Gheorghe Asachi

Vama Chinteni

Terra Est

Cluj Due Est

Cătun Est

M-Garden Est

M-Xamus Est

M-Chinteni Est

M-Primaria Chinteni Est

M-Capela Est

M-Habitat Est

M-Chinteni Lac Nord

## Orar M39 autobuz

Cluj-Napoca → Chinteni Lac Orar rută:

luni	6:10 - 19:40
marți	6:10 - 19:40
miercuri	6:10 - 19:40
joi	6:10 - 19:40
vineri	6:10 - 19:40
sâmbătă	7:25 - 21:30
duminică	7:25 - 21:30

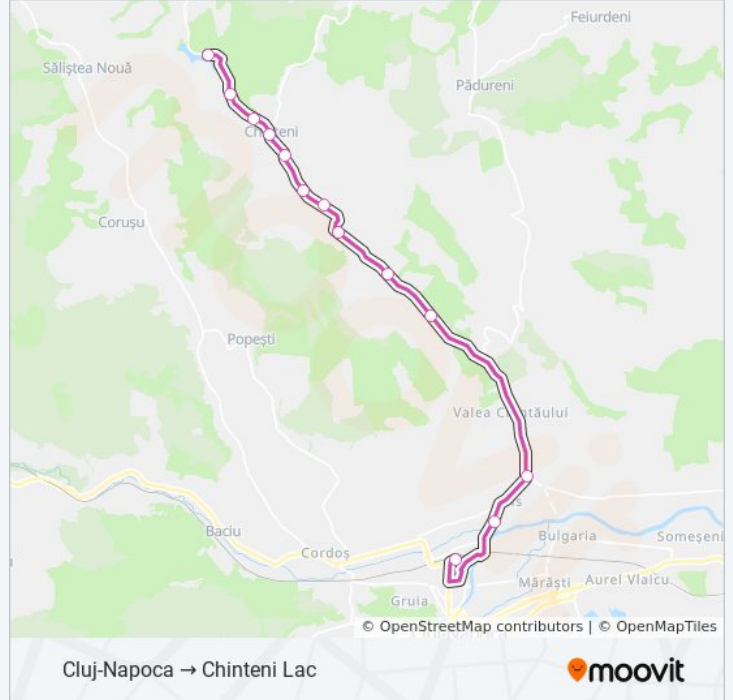
## Info M39 autobuz

**Direcții:** Cluj-Napoca → Chinteni Lac

**Opriri:** 13

**Durata călătoriei:** 26 min

**Sumar linie:**



Orare și hărți cu rutele într-un PDF offline pe moovitapp.com pentru M39 autobuz. Folosește [Moovit App](#) pentru a vedea orarul live al autobuzelor, metroului ori tramvaiului și direcții pas cu pas pentru toate mijloacele de transport din Cluj Napoca.

[Despre Moovit](#) • [Soluții MaaS](#) • [Vezi țările suportate](#) • [Comunitatea Moovit](#)

© 2024 Moovit - Toate drepturile rezervate

## Verifică orele de sosire live

