

Apartament cu 2 camere, 49mp, zona Tractorul



ID: 129055AV

Ultima actualizare: 02.02.2024

Cartier: Tractorul

Zona:

Pret/mp: 1.735€

Rata lunara: 432,71 €

85.000€



Persoana de contact

Attila Balint
Broker Partner

+40 368 410 333
office@blitz.ro

Contact agentie

Fix: +40368410333

Email: office@blitz.ro

Adresa:

- Brasov, Str. Mihail
Kogalniceanu, nr.17, bl C4, et 12



Caracteristici

Numar camere: 2

Suprafata utila: 49.00 mp

Numar bai: 1

Nr balcoane: 1

Etaj: 4 /5

Nr.locuri parcare: 1

Tip compartimentare: Decomandat

Vechime apartament: Vechi

Tip imobil: Bloc de apartamente

Dotari: Mobilat/utilat

Tip finisaj: Modern/lux

Material constructie: Căramidă

Descriere oferta

Blitz va prezinta aceasta locuinta spatioasa cu 2 camere, situata intr-o zona linistita a cartierului Tractorul, perfect pentru o viata confortabila si convenabila. Aceasta proprietate este ideala pentru cupluri, familii mici sau oricine cauta un spatiu primitor in care sa se simta acasa. Magazine, centre comerciale si piețe locale sunt la o scurta plimbare distanta, facilitand cumparaturile zilnice sau de weekend. Piata tractorul fiind la 5 minute de mers pe jos iar Mall-ul Coresi fiind la 10 minute de mers pe jos. Daca va doriti sa petreceti timp in aer liber, exista parcuri si spatii verzi in proximitate, unde puteti face plimbări relaxante sau activități sportive. Dacă aveți copii, veți aprecia apropierea școlilor și a altor instituții educaționale de încredere. Nu mai aveți nevoie să căutați locuri de parcare. Acest apartament vine cu un loc de parcare privat pentru mașina voastră. Acest apartament este gata să fie locuința voastră cu adevărat. Este locul perfect pentru cei care caută un stil de viață confortabil și convenabil, fără a face investiții suplimentare în mobilier sau aparate electrocasnice.

Ratingul ofertei

4.4

Locatie	★ ★ ★ ★ ☆	4.0
Raport calitate/preț	★ ★ ★ ★ ☆	4.5
Facilitati zona	★ ★ ★ ★ ★	5.0
Spatii verzi	★ ★ ★ ★ ☆	4.5
Confort	★ ★ ★ ★ ☆	4.0

Parerea Agentului

Ideala pentru familie.

Observatii
