



**Violetta Tudorache**

+40 729 005 624

contact@blissimobiliare.ro  
(mailto:contact@blissimobiliare.ro)

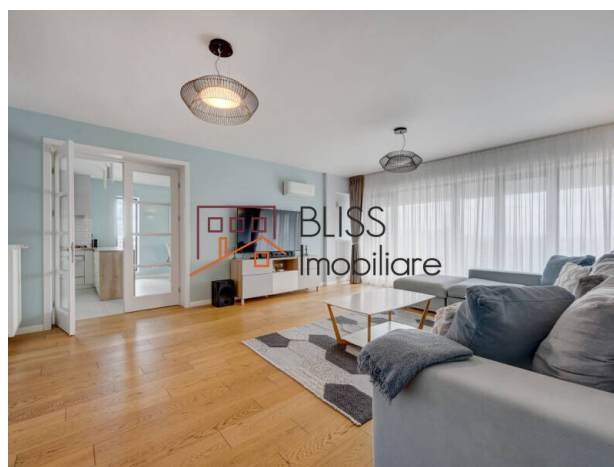
Actualizat pe data de 27 May 2026

## Penthouse cu 3 dormitoare si confort complet

**278.000 EUR**

Referinta web  
**#145478**

Transparent Residence 3, Chiajna, Bucuresti / Ilfov



<https://www.blissimobiliare.ro/apartament-penthouse-4-camere-de-vanzare-chiajna-145478>  
(<https://www.blissimobiliare.ro/apartament-penthouse-4-camere-de-vanzare-chiajna-145478>)

### Descriere

Acest penthouse propune un stil de locuire aerisit si bine organizat, cu 132 mp utili, 3 dormitoare, 2 bai si un balcon care completeaza firesc zona de zi. Interiorul este mobilat si utilat complet, iar bucataria echipata, masina de spalat vase, aerul conditionat si centrala proprie sustin un ritm de viata confortabil si eficient. Proprietatea beneficiaza de compartimentare decomandata, un nivel ridicat de confort si un loc de parcare exterior, cu posibilitatea achizitiei unui al doilea loc. Amplasata in Chiajna, pe Strada Sergent Ilie Petre, intr-un bloc cu lift, aceasta locuinta reuneste spatiul, functionalitatea si avantajele unui camin pregatit pentru folosire imediata.

## Bucatarie echipata, lift si parcare pentru confort zilnic

Pentru detalii suplimentare si programarea unei vizionari, echipa BLISS Imobiliare va sta cu placere la dispozitie.



## Detalii proprietate

<b>Nr. camere</b>	4
<b>Suprafață utilă</b>	132m <sup>2</sup>
<b>Suprafață construită</b>	150m <sup>2</sup>
<b>Tipul apartamentului</b>	Apartament Penthouse
<b>Compartimentare</b>	Decomandate
<b>Confort</b>	Delux
<b>Nr. dormitoare</b>	3
<b>Nr. bucătării</b>	1
<b>Nr. băi</b>	2
<b>Tipul clădirii</b>	Bloc
<b>An construcție</b>	2018
<b>Disponere</b>	P+11
<b>Etaj</b>	11
<b>Nr. balcoane</b>	1
<b>Stare</b>	Finalizat
<b>Lift</b>	Da
<b>Parcare afară</b>	1
<b>Clasa de risc seismic</b>	Neclasificat

## Facilități

 Bucătărie echipată

 Mașină de spălat vase

 Este mobilat

 Încălzire centrală proprie

 Aer condiționat



## Locație



## Poze

