

Creditul 10

Comisioane si dobanzi

DOBANZI		Lei
Dobândă fixă, credit acordat între 12 și 120 de luni		7%
COMISIOANE		Lei
1.	Comision de analiza dosar	100 lei
2.	Comision lunar de administrare credit	0,32% aplicat la soldul creditului
3.	Comision de rambursare anticipata	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ daca perioada de timp dintre rambursara anticipata si data convenită pentru încetarea contractului de credit este mai mare de 1 an 	1%
	<ul style="list-style-type: none"> ■ daca perioada de timp dintre rambursara anticipata si data convenita pentru incetarea contractului de credit este mai mica de 1 an 	0,5%
4.	Alte comisioane aferente activitatii de creditare	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Punerea la dispozitie a creditului 	gratuit
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Comision unic pentru servicii suplimentare prestate la cererea clientului, pe parcursul derularii contractului de credit 	50 EUR (echivalent in valuta creditului)
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tarife pentru publicitatea si/sau inregistrarea la Arhiva Electronica de Garantii Reale Mobiliare 	Conform tarif operator agreat
5.	Garantii	
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Intocmirea contractelor de garantie mobiliara si imobiliara in vederea autentificarii la Notariat / inscrierii in Cartea Funciara sau in Arhiva Electronica 	gratuit

Nota:

1. Dobanda penalizatoare, in caz de restanta este de 2 pp., procent fix care se adauga la dobânda curentă
2. Comisionul de analiza dosar este redus astfel:
 - cu 20% pentru clienții care dețin/contractează un pachet de produse dintre: CLASIC, SELECT, PREMIUM, DRUM BUN, e-CLICK, CARD SENIOR, SPRINT PE+, CARD LIKE (în cazul deținerii pachetului CARD LIKE, reducerea se aplică doar la creditele de consum), sau care dețin un Credit Espresso;
 - cu 50% pentru clienții care dețin/contractează un pachet de produse dintre: CARD ZI CU ZI, CARD GOLD în lei, CARD PLATINUM, PREMIER, PREMIER PLUS
 - cu 100% pentru clientii care detin/ contractează un pachet de produse: CARD NOIR in lei si euro.