

# Υπεύθυνη Πίστωση και Δανεισμός



Χρηματοδοτείται από :



**Co-funded by  
the European Union**

# Κοινοπραξία



# Εισαγωγή



- Ο στόχος του FinaLY είναι να κάνει τους νέους πιο έξυπνους με τις οικονομικές τους αποφάσεις.
- Οι νεαροί αρχίζουν να παίρνουν σημαντικές οικονομικές αποφάσεις όπως η αποταμίευση και οι δαπάνες, σε έναν χρηματοοικονομικό κόσμο γεμάτο κινδύνους και ευκαιρίες.
- Πολλοί νέοι στην Ευρώπη δεν κατανοούν πλήρως βασικά οικονομικά θέματα όπως η αποταμίευση, ο προϋπολογισμός ή η πίστωση.
- Σύμφωνα με διεθνή μελέτη του Οργανισμού Οικονομικής Συνεργασίας και Ανάπτυξης (OECD) το 2020, περίπου οι μισοί ενήλικες της ΕΕ δυσκολεύονται με τις οικονομικές γνώσεις.



Co-funded by  
the European Union

# Στόχοι

Μέχρι το τέλος αυτής της παρουσίασης, θα είστε σε θέση να:

- Ορίζετε την πίστωση και τον δανεισμό και να κατανοείτε πώς λειτουργούν οι πιστωτικές κάρτες
- Αναγνωρίζετε τους τύπους πίστωσης στην καθημερινή ζωή
- Κατανοείτε την διαφορά μεταξύ πιστωτικών και χρεωστικών καρτών
- Κατανοείτε την καλή έναντι της κακής πίστωσης
- Μάθετε πώς λειτουργούν οι τόκοι και η ελάχιστη καταβολή
- Αξιολογείτε πραγματικά παραδείγματα δανεισμού (δάνεια αυτοκινήτου, κατοικίας, φοιτητικά δάνεια)
- Κατανοείτε τους πιστωτικούς σας δείκτες και πώς να τους βελτιώσετε
- Εντοπίζετε παγίδες (κρυφές χρεώσεις, υπερκατανάλωση)
- Αναπτύσσετε έξυπνες πιστωτικές συνήθειες για μακροπρόθεσμη οικονομική υγεία



# Σωστό ή Λάθος;



1. «Οι πιστωτικές κάρτες σάς επιτρέπουν να ξοδεύετε χρήματα που δεν έχετε»
2. «Εάν πληρώνετε μόνο το ελάχιστο ποσό στην πιστωτική σας κάρτα κάθε μήνα, διαχειρίζεστε καλά το χρέος σας»



Co-funded by  
the European Union

# Εισαγωγή στην Πίστωση και τον Δανεισμό

## Τι είναι η πίστωση;

### ➤ Η πίστωση είναι δανεικά χρήματα που πρέπει να επιστραφούν.

Είναι μια συμφωνία μεταξύ ενός δανειστή (του πιστωτή) και ενός δανειολήπτη (του οφειλέτη).

Ο δανειολήπτης υπόσχεται να αποπληρώσει τα χρήματα, συνήθως με επιπλέον κόστος με τη μορφή **τόκων**.

Εάν ο δανειολήπτης δεν αποπληρώσει, μπορεί να υπάρξουν οικονομικές ή νομικές συνέπειες.

### ➤ Η πίστωση έρχεται σε διάφορες μορφές.

Παραδείγματα περιλαμβάνουν **δάνεια αυτοκινήτου, στεγαστικά δάνεια, προσωπικά δάνεια** και **πιστωτικές κάρτες**.

Ακόμη και μια επιχειρηματική συμφωνία όπου τα αγαθά ή οι υπηρεσίες παραδίδονται τώρα αλλά πληρώνονται αργότερα είναι ένα είδος πίστωσης.

### ➤ Πώς λειτουργούν οι πιστωτικές κάρτες;

Η τράπεζα πληρώνει αμέσως τον πωλητή και εσείς ως αγοραστής οφείλετε στην τράπεζα το ίδιο ποσό.

Μπορείτε να επιλέξετε να εξοφλήσετε ολόκληρο το υπόλοιπο αμέσως ή να το καταναίμετε με την πάροδο του χρόνου.

**ΑΛΛΑ:** Εάν καθυστερήσετε την αποπληρωμή, η τράπεζα χρεώνει **τόκους**, γεγονός που αυξάνει το συνολικό χρέος σας.



Co-funded by  
the European Union

# Τύποι πίστωσης (Καθημερινή ζωή)

**Πίστωση = δανεισμός χρημάτων σήμερα και αποπληρωμή τους αργότερα.**

Υπόσχεστε να αποπληρώσετε τον δανειστή, συνήθως με επιπλέον κόστος που ονομάζεται **τόκος**.

**Πίστωση στην καθημερινή ζωή.**

Φανταστείτε ένα εστιατόριο να προμηθεύεται λαχανικά από έναν προμηθευτή. Ο προμηθευτής επιτρέπει στο εστιατόριο να πληρώσει τον λογαριασμό ένα μήνα αργότερα. Αυτή η ρύθμιση είναι **πιστωτική**, επειδή το εστιατόριο επωφελείται σήμερα αλλά πληρώνει στο μέλλον.

**Άλλα παραδείγματα:**

**Φοιτητικό δάνειο:** Δανείτε χρήματα για σπουδές και αποπληρώνετε μετά την αποφοίτησή σας.

**Συμβόλαιο κινητής τηλεφωνίας:** Αποκτάτε ένα νέο τηλέφωνο τώρα και το πληρώνετε σε μηνιαίες δόσεις.

**Buy-now-pay-later (BNPL):** Παραγγέλλετε ρούχα, πληρώνετε 30 ημέρες αργότερα.

**Πιστωτική κάρτα:** Αγοράζετε εισιτήρια κινηματογράφου, φαγητό ή video games τώρα, εξοφλείτε την τράπεζα αργότερα.

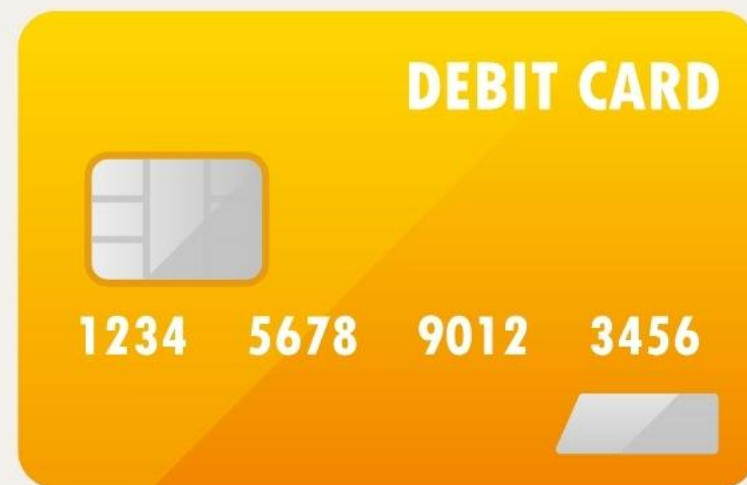
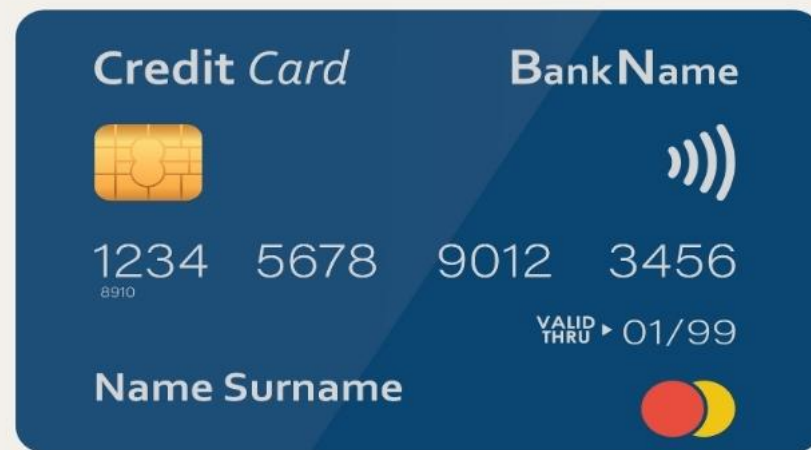
**Δάνειο αυτοκινήτου:** Δανείτε χρήματα για να αγοράσετε ένα πρώτο αυτοκίνητο, το αποπληρώνετε μηνιαία με τόκο.

**Οικογενειακός ή φιλικός δανεισμός:** Δανείτε €50 από έναν φίλο και υπόσχεστε ότι θα τα επιστρέψετε την επόμενη εβδομάδα.



Co-funded by  
the European Union

# Πιστωτικές VS Χρεωστικές κάρτες



**Πιστωτική κάρτα:** Δανεικά χρήματα → αποπληρώνονται αργότερα (με τόκο εάν δεν καταβληθούν εγκαίρως)

**Χρεωστική κάρτα:** Χρησιμοποιεί τα χρήματά σας → η πληρωμή γίνεται άμεσα, χωρίς κίνδυνο χρέους, καλύτερη για έλεγχο

## Βασικά σημεία:

- Οι πιστωτικές κάρτες μπορεί να οδηγήσουν σε χρέη εάν ξοδέψετε υπερβολικά
- Οι χρεωστικές κάρτες βοηθούν στην αποφυγή του χρέους και κρατούν υπό έλεγχο τις δαπάνες σας



Co-funded by  
the European Union

# Καλή Πίστωση VS Κακή Πίστωση

## Καλή πίστωση

- Χρησιμοποιείται για πράγματα που αναπτύσσουν το μέλλον σας (εκπαίδευση, έναρξη επιχείρησης, αγορά σπιτιού).
- Αποπληρώνεται εγκαίρως, διατηρώντας το κόστος υπό έλεγχο.
- Σας βοηθά να δημιουργήσετε ένα καλό πιστωτικό ιστορικό, ώστε οι τράπεζες να σας εμπιστευτούν αργότερα.

## Κακή πίστωση

- Χρησιμοποιείται για πράγματα που χάνουν γρήγορα την αξία τους (gadgets, ρούχα, γρήγορες δαπάνες).
- Η πληρωμή μόνο του ελάχιστου υπολοίπου → οι τόκοι αυξάνονται και το χρέος δεν τελειώνει ποτέ.
- Οδηγεί σε άγχος, περιορισμένες μελλοντικές επιλογές και πληρωμή πολύ μεγαλύτερου ποσού από ό,τι δανειστήκατε.



# Πώς λειτουργούν οι τόκοι;

Εάν δεν πληρώσετε ολόκληρο τον λογαριασμό → προστίθεται τόκος

Τυπικά επιτόκια = **18–25%** ετησίως

Ακόμη και μικρά χρέη μπορούν να αυξηθούν **γρήγορα** με την πάροδο του χρόνου

Συμβουλή: Προσπαθείτε πάντα να πληρώνετε περισσότερα από το ελάχιστο για να μειώσετε το χρέος πιο γρήγορα



# Πραγματικό Σενάριο

Αγοράζετε ακουστικά για **€100** με την πιστωτική σας κάρτα.

Η ελάχιστη πληρωμή σας είναι **€10**.

Πληρώνετε μόνο €10 → τον επόμενο μήνα οφείλετε:

→ **€90 + €2,25 τόκος** (υποθέτοντας 30% Συνολικό Ετήσιο Πραγματικό Επιτόκιο)

Εάν το κάνετε αυτό κάθε μήνα → χρειάζεται **έναν χρόνο +** για να ολοκληρώσετε την πληρωμή!

**Καλύτερη κίνηση:** Πληρώστε και τα €100 εγκαίρως = κανένα έξτρα κόστος



# Έξυπνες Συμβουλές Αποπληρωμής



**Όρισε υπενθυμίσεις:**  
μην χάσεις ποτέ κάποιο deadline

**Πλήρωσε όλο το ποσό:**  
απέφυγε εντελώς τους τόκους

**Ξόδεψε εντός ορίων:**  
μόνο ό,τι μπορείς να επιστρέψεις

**Κατάγραψε εβδομαδιαία:**  
εντόπισε νωρίς τις υπερβολικές δαπάνες

**Στόχος:**  
χτίσε πίστωση, όχι χρέος



Co-funded by  
the European Union

# Τι σημαίνει «Ελάχιστη Πληρωμή»;



Το **μικρότερο ποσό** που πρέπει να πληρώνετε κάθε μήνα

Συνήθως **2%-5%** του συνολικού υπολοίπου σας

Διατηρεί τον λογαριασμό σας σε καλή κατάσταση

Αλλά... Θα εξακολουθείτε να χρωστάτε το μεγαλύτερο μέρος του υπολοίπου και ο τόκος **συνεχίζει να αυξάνεται.**

# Η παγίδα του να πληρώνεις μόνο το ελάχιστο

Πληρώνετε λίγα → αλλά οι τόκοι συνεχίζουν να αυξάνονται

Η αποπληρωμή διαρκεί **χρόνια**

Καταλήγετε να πληρώνετε **πολύ περισσότερα** από όσα δανειστήκατε

Δύσκολο να ξεφύγεις από τον κύκλο μόλις ξεκινήσει, παγιδεύοντάς σε σε ένα φάυλο κύκλο χρέους



## Το ξέρατε;

👉 Η πληρωμή μόνο του ελάχιστου θα μπορούσε να διπλασιάσει ή και να τριπλασιάσει το συνολικό ποσό αποπληρωμής σας.

# Παράδειγμα: μικρή πληρωμή, μεγάλο πρόβλημα

Χρωστάς €500

Ελάχιστη πληρωμή: €15/μήνα

Ετήσιο Πραγματικό Επιτόκιο: 25%

Εάν πληρώσεις μόνο €15:

→ Χρειάζονται ~ 4 χρόνια για να αποπληρωθούν

→ Πληρώνετε ~ €350 σε τόκους

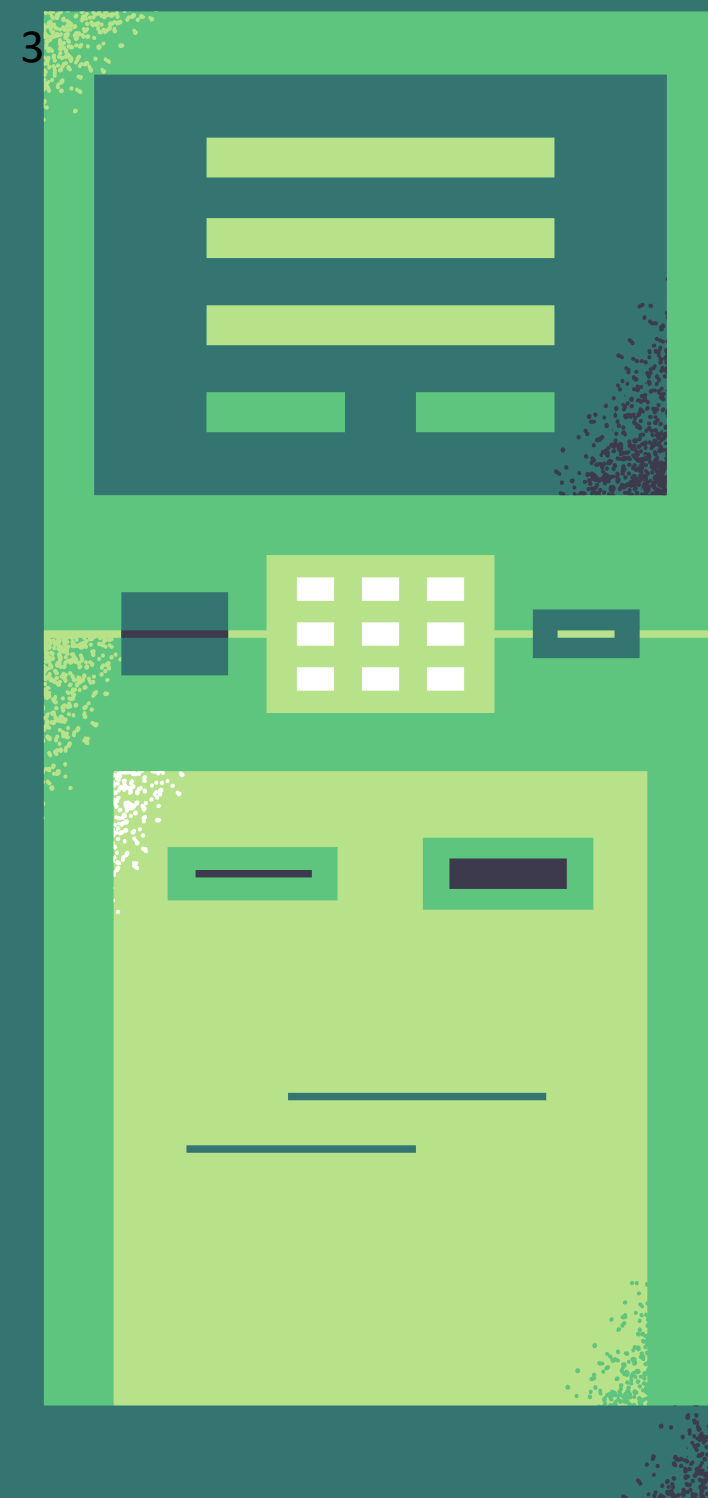
Αντ' αυτού: Πληρώστε €50/μήνα

→ Το χρέος χάθηκε σε **1 χρόνο**

→ Πληρώνετε **πολύ λιγότερους τόκους**

**Συμπέρασμα:**

Η αύξηση της μηνιαίας πληρωμής σας κατά μόλις 35€ μπορεί να σας εξοικονομήσει **χρόνια και εκατοντάδες ευρώ!**



# Γιατί συμβαίνει αυτό ;



Το να πληρώνεις «λίγο» κάθε μήνα είναι πιο εύκολο



Οι τράπεζες δεν σας κυνηγούν αμέσως - αλλά οι τόκοι συσσωρεύονται



Το πραγματικό κόστος των μικρών πληρωμών συχνά κρύβεται



Πολλοί δεν συνειδητοποιούν πόσο αργά οι ελάχιστες πληρωμές καθαρίζουν το χρέος

# Παράδειγμα στεγαστικού δανείου για την Κύπρο



Loans Deposits Cards Digital Channels Investments Insurance pronomia

## Calculate your indicative installment

**Base rate**  
Base rate connected to the loan

Bank of Cyprus Base Rate  Base Rate ECB

**Contribution**  
The percentage covered by your own funds

>= 30%  < 30%

**Duration**  
Repayment period of your financing in months

15 years 0 months

**Amount**  
The amount you will need to borrow from the bank

€ 100000

**Indicative Results**

Number of installments	180
Monthly installment*	€780
Total Interest payable*	€40,382
Total amount to be paid*	€140,382

\*Indicative

**Note**  
For the calculation of the indicative installment, the highest interest rate is used, depending on the contribution and the base rate you have selected. It is noted that the total interest rate based on the ECB Base Rate is currently and indicatively from 4,35% to 4,50% and the total interest rate based on the BCRB is

Loans Deposits Cards Digital Channels Investments Insurance pronomia

## Calculate your indicative installment

**Base rate**  
Base rate connected to the loan

Bank of Cyprus Base Rate  Base Rate ECB

**Contribution**  
The percentage covered by your own funds

>= 30%  < 30%

**Duration**  
Repayment period of your financing in months

25 years 0 months

**Amount**  
The amount you will need to borrow from the bank

€ 100000

**Indicative Results**

Number of installments	300
Monthly installment*	€572
Total Interest payable*	€71,726
Total amount to be paid*	€171,726

\*Indicative

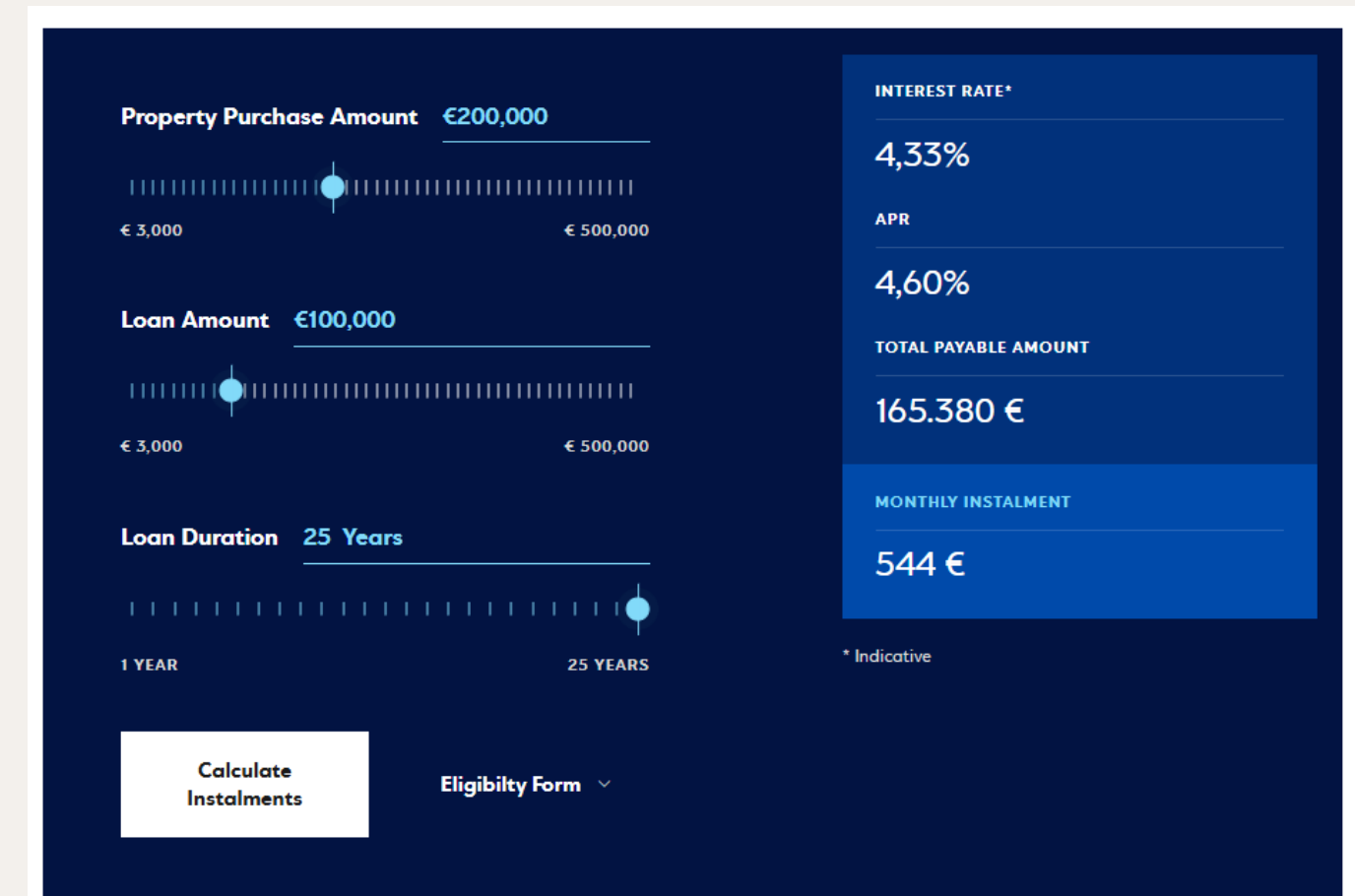
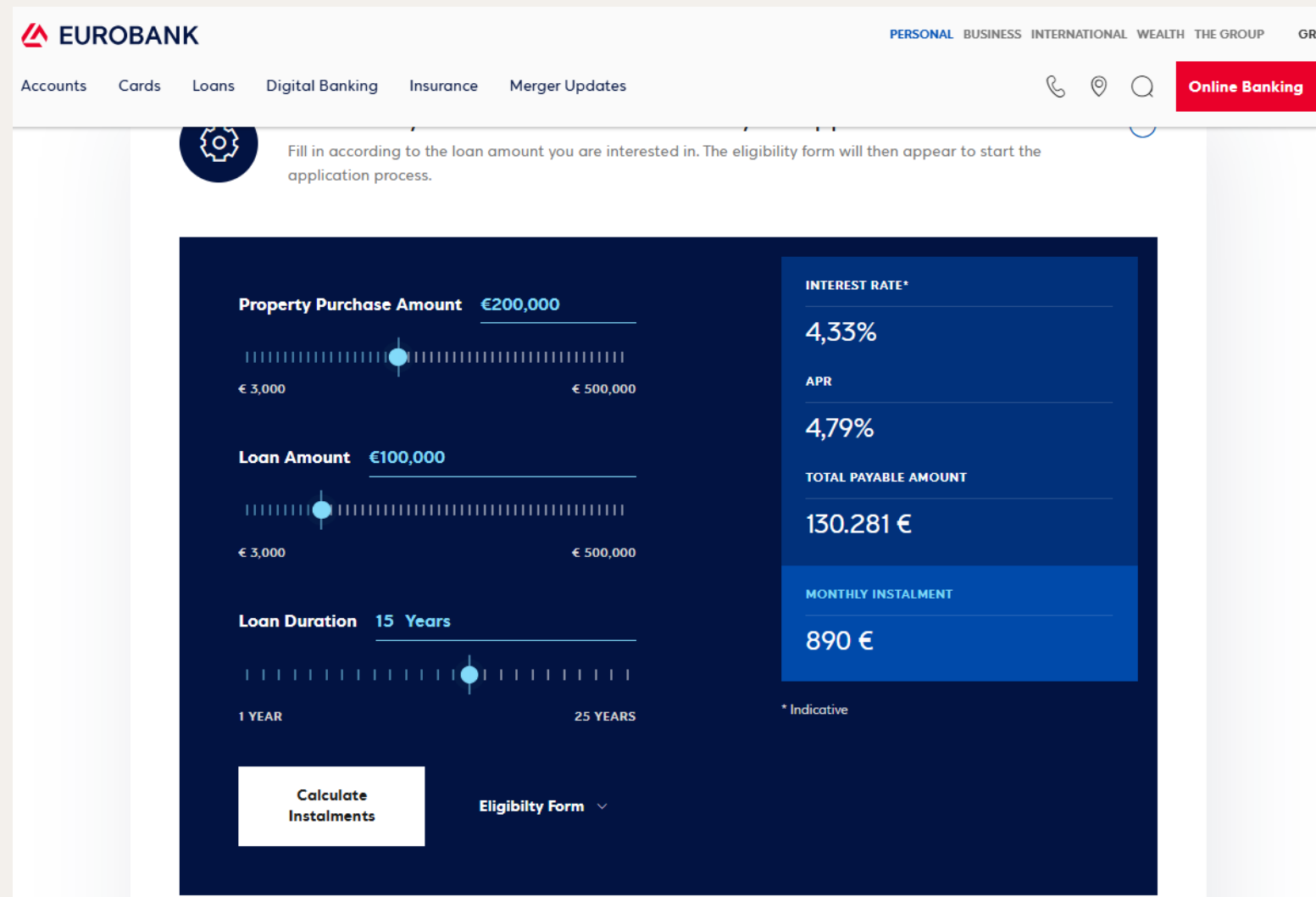
**Note**  
For the calculation of the indicative installment, the highest interest rate is used, depending on the contribution and the base rate you have selected. It is noted that the total interest rate based on the ECB Base Rate is currently and indicatively from 4,35% to 4,50% and the total interest rate based on the BCRB is

Υπολογιστής οικιακής κατοικίας της Τράπεζας Κύπρου για τον Σεπτέμβριο του 2025:  
<https://www.bankofcyprus.com/en-gb/Personal/loans/calculator-pages/Home-Calculator/>



Co-funded by  
the European Union

# Παράδειγμα Στεγαστικού Δανείου για την Κύπρο



Σύγκριση για δάνειο €100.000, ανάλογα με το αν το αποπληρώνετε σε διάστημα 15 ή 25 ετών:

**Περίπτωση 1: 15 έτη (180 μήνες)**

Μηνιαία πληρωμή: €890

Σύνολο αποπληρωθέντων: €130.699

Καταβληθέντες τόκοι: €30.281

**Περίπτωση 2: 25 έτη (300 μήνες)**

Μηνιαία πληρωμή: €544

Σύνολο αποπληρωμής: €165.380

Τόκοι: €65.380

**Διαφορά στη μηνιαία πληρωμή = €890 - €544 = €346**

**Διαφορά στους καταβληθέντες τόκους: €65.380 - €30.281 = €35.099**

1. The above results are listed as indicative and are provided only as an example for guidance purposes. They do not constitute, in any way, professional advice and/or an offer and are not binding for Eurobank Ltd or any other person.
2. The interest rates offered by Eurobank Ltd, are differentiated based on criteria evaluated and applied by Eurobank Ltd according to its credit policy.
3. For the above calculations, an indicative interest rate is used depending on the contribution amount (as a result of the difference between the sale price and the loan amount). The range of interest rates offered by Eurobank Ltd, per product, is presented in the representative examples document.
4. The total payable amount and A.PR are calculated based on the loan amount and loan duration you have selected, as well as indicative interest rate as defined above. The calculations include loan arrangement fees and legal documentation fees, according to the provisions of each product as well as the mortgage registration fee (1%) paid to the Land Registry (where applicable). The calculations do not include the cost of life insurance premium for the borrower and fire/ earthquake insurance premium for the mortgaged property, as well as the stamp duties and valuation costs (where applicable).
5. For the full list of representative examples for the pricing of loans, click [here](#).

Υπολογιστής ακίνητης περιουσίας Eurobank για τον Σεπτέμβριο του 2025

<https://www.eurobank.cy/en/personal/calculators/real-estate>



Co-funded by  
the European Union

# Υπολογιστής Προσιτότητας Αυτοκινήτου

2

### Purpose

New car  
 Used Car

Conventional or Hybrid up to 3 years old with emissions > 0g CO2/Km  
 Conventional or Hybrid older than 3 years with emissions > 0g CO2/Km  
 Fully Electric with zero CO2 emissions

[Previous](#) [Next](#)

The results presented are indicative and for guidance purposes only. The calculations are based on the information you have provided. The results do not constitute an application or an offer of a loan.

For indicative examples, click [here](#).

3

### Information

The duration of the credit facility will change automatically based on the maximum years allowed and your age

**Age**  
 Borrower's age  
 25 years

**Duration**  
 Repayment period of your financing.  
 5 years 0 months

[Previous](#) [Next](#)

4

### Financial Information

**Total monthly net income** ⓘ  
 Including salary and any other income

**Total monthly expenses** ⓘ  
 How much you spend on utilities, transportation, shopping, etc.

**Total monthly installments** ⓘ  
 In all Banks

[Previous](#) [Next](#)

## Results

Maximum amount you can borrow :	€11,000
Maximum monthly installment you can pay:	€220
Amount of own contribution (15%):	€2,000
Maximum property/vehicle value:	€13,000

[Start again](#) [Apply now](#)

12 μήνες\* 5 έτη = 60 μήνες  
 Συνολικό ποσό που καταβλήθηκε = €220\*60 μέτρα = €13.200 στην τράπεζα  
 Μέγιστο ποσό που μπορείτε να δανειστείτε: €11.000  
**Διαφορά = €13.200 – €11.000 = €2.200**

# Υπολογιστής Προσιτότητας Αυτοκινήτου

2

## Purpose

New car  
 Used Car

Conventional or Hybrid up to 3 years old with emissions > 0g CO2/Km  
 Conventional or Hybrid older than 3 years with emissions > 0g CO2/Km  
 Fully Electric with zero CO2 emissions

[Previous](#) [Next](#)

The results presented are indicative and for guidance purposes only. The calculations are based on the information you have provided. The results do not constitute an application or an offer of a loan.

For indicative examples, click [here](#).

3

## Information

The duration of the credit facility will change automatically based on the maximum years allowed and your age

Age  
Borrower's age

25 years

Duration  
Repayment period of your financing.

5 years 0 months

[Previous](#) [Next](#)

4

## Financial Information

**Total monthly net income** ⓘ  
Including salary and any other income

€ 1,400

**Total monthly expenses** ⓘ  
How much you spend on utilities, transportation, shopping, etc.

€ 750

**Total monthly installments** ⓘ  
In all Banks

€ 0

[Previous](#) [Next](#)

## Results

Maximum amount you can borrow :	€19,000
Maximum monthly installment you can pay:	€380
Amount of own contribution (20%):	€5,000
Maximum property/vehicle value:	€24,000

[Start again](#) [Apply now](#)

12 μήνες\* 5 έτη = 60 μήνες  
 Συνολικό ποσό που καταβλήθηκε = €380\*60 μέτρα = €22.800 στην τράπεζα  
 Μέγιστο ποσό που μπορείτε να δανειστείτε: €19.000  
**Διαφορά = €22.800 – €19000 = €3.800**  
 Ετήσιο επιτόκιο περίπου 3.65%

# Υπολογιστής προσιτότητας αυτοκινήτου



Ο υπολογισμός για να βρεθεί το επιτόκιο:

1. Δανείτεστε ένα αρχικό ποσό  $P$  (19.000 €).
2. Πληρώνετε ένα σταθερό μηνιαίο ποσό (€380) για  $n$  μήνες (60 μήνες).
3. Το συνολικό ποσό που καταβλήθηκε είναι  $A = \text{μηνιαία πληρωμή} * n = \text{€22.800}$
4. Ο τόκος που καταβάλλεται είναι  $A - P = \text{€ 3.800}$
5. Η συνολική πληρωμή με ανατοκισμό ακολουθεί τον τύπο για σταθερές μηνιαίες πληρωμές:

$$A = P \times (1 + r)^n$$

6. Αναδιάταξη για να βρείτε το μηνιαίο επιτόκιο:

$$r = \left(\frac{A}{P}\right)^{\frac{1}{n}} - 1$$

7. Υπολογίστε το ετήσιο επιτόκιο πολλαπλασιάζοντας το μηνιαίο επιτόκιο επί 12 και μετατρέποντας σε ποσοστό:

8. Χρησιμοποιώντας τα δεδομένα:

- $P=19000$
- $A=22800$
- $n=60$

$$\text{Annual interest rate} = r \times 12 \times 100$$

Το μηνιαίο επιτόκιο  $r$  βγαίνει περίπου 0,304%, το οποίο οδηγεί σε ετήσιο επιτόκιο περίπου 3,65%.



# Πώς με αξιολογούν οι Τράπεζες στην Κύπρο;



*Αντί για ένα “credit score” system που εφαρμόζεται στις ΗΠΑ, οι τράπεζες εξετάζουν την ικανότητα αποπληρωμής σας.*

- **Οικονομικό Ιστορικό:** Ελέγχεται αν είχατε καθυστερήσεις ή απλήρωτα δάνεια στο παρελθόν. Μια καθαρή εικόνα δείχνει αξιοπιστία.
- **Σταθερότητα Εισοδήματος:** Εξετάζονται οι μισθοί, τα φορολογικά έγγραφα και τα έσοδα από άλλες πηγές για να διασφαλιστεί ότι έχετε σταθερή ροή χρημάτων.
- **Υφιστάμενες Υποχρεώσεις:** Η τράπεζα βλέπει τι άλλα δάνεια ή πιστωτικές κάρτες έχετε ήδη, για να υπολογίσει αν αντέχετε και νέα δόση.
- **Προσωπικές Εγγυήσεις:** Αν έχετε μπει εγγυητής για κάποιον άλλο που δεν πληρώνει, αυτό επηρεάζει αρνητικά τη δική σας αξιολόγηση.



Co-funded by  
the European Union

# Κριτήρια Έγκρισης Ενός Δανείου

*Τι μετράει πραγματικά για να πάρετε το "Ναι";*

**Λόγος Δόσης προς Εισόδημα (Debt-to-Income ratio):** Οι τράπεζες συνήθως ζητούν οι συνολικές δόσεις των δανείων σας να μην ξεπερνούν το 30% - 40% του καθαρού σας μισθού.

## Αποδεικτικά Στοιχεία:

- Τελευταίες καταστάσεις μισθοδοσίας (payslips).
- Καταστάσεις τραπεζικών λογαριασμών (bank statements) των τελευταίων 6 μηνών.
- Φορολογικές δηλώσεις.

**Εξασφαλίσεις:** Για μεγάλα δάνεια (π.χ. στεγαστικά), η αξία του ακινήτου που θα υποθηκευτεί είναι καθοριστικός παράγοντας.

**Ηλικία:** Η διάρκεια του δανείου πρέπει συνήθως να τελειώνει πριν από το 65ο ή 70ο έτος της ηλικίας σας.

# Κοινές παγίδες που πρέπει να προσέχετε

- Κρυφές χρεώσεις σε πιστωτικές κάρτες ή δάνεια
- Υπερβολικές δαπάνες με προγράμματα "Αγοράστε τώρα, πληρώστε αργότερα".
- Προσφορές πολύ καλές για να είναι αληθινές (0% επιτόκιο, επιστροφή μετρητών)
- Χρησιμοποιώντας μια κάρτα για να πληρώσετε μια άλλη



# Επεξήγηση κρυφών χρεώσεων

Τέλη καθυστερημένης πληρωμής

Χρεώσεις μεταφοράς υπολοίπου

Χρεώσεις συναλλαγών στο εξωτερικό

Οι τόκοι ξεκινούν **μετά τη λήξη της προσφοράς**

➤ Να διαβάζετε πάντα τα **μικρά γράμματα!**



# Υπερκατανάλωση Σιωπηλός κίνδυνος



Εύκολο το πέρασμα της κάρτας, δύσκολη η αποπληρωμή

Συναισθηματικές αγορές που πιθανότατα θα μετανιώσετε αργότερα

Σκέφτεσαι: «Θα το ξεπληρώσω τον επόμενο μήνα»

Αλλά το χρέος μεγαλώνει όσο δεν το προσέχεις...



Co-funded by  
the European Union

# Οι κρυφοί κίνδυνοι πίσω από τις προωθητικές προσφορές

"0% για 6 μήνες" = ακούγεται υπέροχο...

Αλλά αν **χάσετε μια πληρωμή**, οι τόκοι μπορεί να εκτοξευθούν

Οι προσφορές επιστροφής μετρητών συχνά σας ωθούν να **ξοδέψετε περισσότερα**

Εάν τα χρησιμοποιείτε, **σχεδιάστε μια αυστηρή στρατηγική αποπληρωμής** → Σαφές πλάνο αποπληρωμής, συγκεκριμένες ημερομηνίες, καμία χαμένη πληρωμή, καμία δικαιολογία



# Μείνετε έξυπνοι, μείνετε ασφαλείς



Χρησιμοποιήστε πίστωση μόνο για **ανάγκες**, όχι παρορμητικές αγορές

Μάθετε τι χρεώνει η κάρτα σας (ελέγξτε τους όρους)

Κάντε ερωτήσεις πριν εγγραφείτε σε προσφορές

➤ Οι παγίδες μπορούν να αποφευχθούν - αν έχετε επίγνωση

# Ποιές είναι μερικές έξυπνες συνήθειες όταν χρησιμοποιείς πιστωτική κάρτα;



- Διατηρήστε τον έλεγχο, αποφύγετε το χρέος
- Πληρώστε έγκαιρα
- Χρησιμοποιήστε λιγότερο από το 30% του ορίου σας
- Παρακολουθήστε κάθε αγορά
- Πιστωτική κάρτα = εργαλείο, όχι δωρεάν χρήματα

# Ορισμός ειδοποιήσεων πληρωμής

- Λάβετε υπενθυμίσεις πριν από τις προθεσμίες
- Αποφύγετε καθυστερημένες χρεώσεις
- Σας βοηθά να χτίσετε πειθαρχία



# Αυτοματοποιήστε τις πληρωμές σας



Ρύθμιση αυτόματων ελάχιστων πληρωμών

Μην χάσετε ποτέ μια προθεσμία

Αποφύγετε τη στοίβαξη τόκων



Co-funded by  
the European Union

**Χρησιμοποιήστε  
πίστωση μόνο για  
προγραμματισμένες  
δαπάνες!**



Ψώνια σούπερ μάρκετ, λογαριασμοί,  
μηνιαίες συνδρομές

Όχι για παρορμητικές αγορές ή δώρα

Αντιμετωπίστε το σαν δικά σας χρήματα,  
όχι ως μπόνους

# Ελέγξτε τις κινήσεις του λογαριασμού σας κάθε μήνα



- Ελέγξτε για λανθασμένες χρεώσεις
- Εντοπίστε σημάδια απάτης
- Δείτε πού πηγαίνουν τα χρήματά σας
- Βοηθά στον πιο έξυπνο προγραμματισμό τον επόμενο μήνα

# Πραγματικό σενάριο: Έξυπνη Vs Απρόσεκτη χρήση

**Ελένη:** Χρησιμοποιεί ειδοποιήσεις, πληρώνει το πλήρες υπόλοιπο κάθε μήνα

- Κερδίζει πόντους, έχει καλή οικονομική φήμη

Αγοράζει λάπτοπ με επιτόκιο 0%.

**Ιάκωβος:** Ξοδεύει τυχαία, ξεχνά τις ημερομηνίες πληρωμής

- Επιβαρύνεται με χρεώσεις
- Δεν πληροί τις προϋποθέσεις για διαμέρισμα

**Συμπέρασμα:** Έξυπνες συνήθειες = περισσότερη ελευθερία & εμπιστοσύνη από τις τράπεζες



# ΟΛΟΚΛΗΡΩΝΟΝΤΑΣ



# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

**Όλοι οι συμμετέχοντες έχουν δικαίωμα να εγγραφούν για ΔΩΡΕΑΝ εκπαίδευση:**

**Συμμετοχή:**

- Διαδικτυακά (μέσω Zoom)

**Συνεδρίες:**

- 4 Διαδικτυακά Σεμινάρια
- Συζητήσεις
- Βεβαίωση συμμετοχής

\* Κάθε συμμετέχων θα πρέπει να συμπληρώσει μια φόρμα ανατροφοδότησης στο τέλος κάθε Διαδικτυακού Σεμιναρίου.



# Ανατροφοδότηση και μαθήματα



Θα ήμασταν ευγνώμονες για τα σχόλια σας, προκειμένου να βελτιώσουμε τις μελλοντικές μας εκπαιδεύσεις.



Η πλατφόρμα class365 περιέχει όλο το εκπαιδευτικό υλικό στα ελληνικά και στα αγγλικά, συμπεριλαμβανομένων ηχογραφήσεων, πόρων και εργαλείων.  
[www.class365.eu](http://www.class365.eu) [www.learn.finalyproject.eu](http://www.learn.finalyproject.eu)



Co-funded by  
the European Union

THANK  
YOU



## Για περισσότερες πληροφορίες:

[www.finalyproject.eu/](http://www.finalyproject.eu/)

[www.facebook.com/finalyproject](https://www.facebook.com/finalyproject)

[www.instagram.com/finalyproject/](https://www.instagram.com/finalyproject/)

[www.tiktok.com/@finalyproject?lang=en](https://www.tiktok.com/@finalyproject?lang=en)

✉ [ecect.projects@gmail.com](mailto:ecect.projects@gmail.com)

+ 357 96520112 (Κύπρος)

