

# Ηλεκτρονικά Απόβλητα

Τα Ηλεκτρονικά Απόβλητα (E-Waste) είναι κάθε ηλεκτρονικός ή ηλεκτρικός εξοπλισμός που απορρίπτεται από τον κάτοχό του ως απόβλητο, χωρίς πρόθεση επαναχρησιμοποίησής του.



## Κατανομή των Ηλεκτρονικών Αποβλήτων που Παράγονται στην Ευρώπη:

- 52,7% Μεγάλες οικιακές συσκευές
- 14,6% Συσκευές καταναλωτών και φωτοβολταϊκά πάνελ
- 14,1% Εξοπλισμός πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών
- 10,1% Μικρές οικιακές συσκευές
- 8,5% Άλλα

## Βασικά Παγκόσμια Στοιχεία

Βασικά Παγκόσμια Στοιχεία:

- Τα ηλεκτρονικά απόβλητα (E-Waste) είναι η ταχύτερα αυξανόμενη μορφή αποβλήτων στον κόσμο.
- Το 2022 παρήχθησαν παγκοσμίως περίπου 62 εκατομμύρια τόνοι E-Waste.
- Μόνο το 17,4% των παγκόσμιων ηλεκτρονικών αποβλήτων συλλέγεται και ανακυκλώνεται σωστά.
- Πολλά ηλεκτρονικά απόβλητα περιέχουν πολύτιμα υλικά, όπως χρυσό, ασήμι και χαλκό.
- Η μη σωστή διαχείριση των E-Waste προκαλεί σοβαρές περιβαλλοντικές και υγειονομικές επιπτώσεις, λόγω τοξικών ουσιών όπως ο μόλυβδος και ο υδράργυρος.



## Τα Ηλεκτρονικά Απόβλητα είναι ένα Ευρωπαϊκό Περιβαλλοντικό Πρόβλημα

- Η ευρωπαϊκή ήπειρος είναι η πρώτη στον κόσμο στην παραγωγή ηλεκτρονικών αποβλήτων ανά κάτοικο, με 16,5 κιλά ανά κάτοικο.
- Η Ευρώπη είναι ο μεγαλύτερος ανακυκλωτής ηλεκτρονικών αποβλήτων, ωστόσο, υπάρχουν μεγάλες ανισορροπίες μεταξύ των χωρών.

Croatia:  
81.3 %



Spain:  
41.0 %



Malta:  
20.8 %



Co-funded by  
the European Union

Sources: [European Parliament](#), [Eurostat](#), [European Commission](#), GEM 2020, WHO international



VOYAGER  
EMPOWERING YOUTH.  
TRANSFORMING  
TOMORROW!