

Οι παράγοντες "ένταση" και "χρόνος"

Οι δύο βασικοί παράγοντες της φόρτισης είναι η **ένταση** του ρεύματος και ο **χρόνος**.
Ενας συσσωρευτής μπορεί θεωρητικά να φορτιστεί αργά με μικρή ένταση, ή γρήγορα με μεγάλη ένταση. Στην συνέχεια θα δούμε τους τρεις γνωστούς συνδυασμούς: την

κλασσική

φόρτιση, την

γρήγορη

φόρτιση και την

ταχεία ή υπερταχεία

φόρτιση.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Η

γρήγορη

και

ταχεία/υπερταχεία

φόρτιση δεν είναι κατάλληλες για όλους τους τύπους των συσσωρευτών, ή για κάθε μέγεθος μπαταρίας, ή για κάθε φορά που γίνεται σ' αυτά φόρτιση, ή με φορτιστή που δεν είναι κατάλληλος γι' αυτή την φόρτιση.