

# Delock USB 5 Gbps USB-C™ + Τύπου-A Στικ Μνήμης 16 GB - Μεταλλικό Περίβλημα

## Περιγραφή

Αυτό το στικ μνήμης USB της Delock μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την αποθήκευση και τη μεταφορά δεδομένων π.χ. φωτογραφιών, video ή μουσικής. Το USB στικ μπορεί να συνδεθεί προαιρετικά μέσω της υποδοχής USB Type-C™ ή USB Τύπου-A, στρέφοντας απλά το εσωτερικό τμήμα και έπειτα με κλείδωμα στη θέση του. Εξαιτίας του μονάτου σχεδιασμού του με κρίκο συνδέσεως, το μικρό USB στικ μνήμης μπορεί να τοποθετηθεί εύκολα σε κρίκο κλειδιών για μεταφορά..

### Μικρός βοηθός ενίσχυσης

Εξαιτίας των μικρών του διαστάσεων και του σταθερού περιβλήματος, αυτό το στικ της Delock είναι ιδιαίτερα κατάλληλο για ταξίδια. Εξαιτίας του μικροσκοπικού του μεγέθους, το USB στικ χωρά σε κάθε τσέπη παντελονιού.

**16 GB**

### Αρ. προϊόντος 54073

EAN: 4043619540730

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
  - 1 x USB 5 Gbps τύπου-A, αρσενικό
  - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ αρσενικό
- Χωρητικότητα: 16 GB
- Μέγιστη ταχύτητα ανάγνωσης: 117 MB/s
- Μέγιστη ταχύτητα εγγραφής: 43 MB/s
- Μέγιστος χρόνος κύκλου εγγραφής: 3000
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0 °C ~ 70 °C
- Θερμοκρασία φύλαξης: -25 °C ~ 85 °C
- Κατανάλωση ρεύματος: μέγ. 5 W
- Τομέας εφαρμογής: καταναλωτής
- Plug & Play
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 36,8 x 12,1 x 7,1 mm

## Απαιτήσεις συστήματος

- Chrome OS 72.0 ή νεότερο
- Linux Kernel 3.3 ή νεότερο
- Mac OS 10.14.3 ή νεότερο
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Η/Υ ή Φορητός υπολογιστής με ελεύθερη Θύρα USB τύπου-A ή
- Η/Υ ή Φορητός υπολογιστής με ελεύθερη Θύρα USB Type-C™

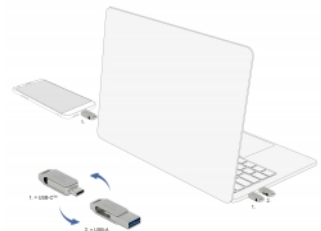
---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- USB 5 Gbps στικ μνήμης

---

## Εικόνες



## Interface

σύνδεσμος :	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ αρσενικό 1 x USB 5 Gbps τύπου-A, αρσενικό
-------------	---

## Technical characteristics

Storage temperature:	-25 °C ~ 85 °C
Read:	117 MB/s
Maximum power consumption:	5 W
Maximum write cycles:	3000
Write:	43 MB/s
Capacity:	16 GB

## Physical characteristics

Μήκος:	36.8 mm
Width:	12,1 mm
Height:	7.1 mm