

???????????? ???? ?????

???????????? KLaTV ???? ?

???????????? ???? ????????????? -

???????????????? ???? ?????????????

??? Filezilla

?? ????????????? ? ???? ? ? ??????;

Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το Διαδίκτυο εκτός από τη λήψη του Filezilla, συνιστάται να περιορίσετε την ταχύτητα για το Filezilla. Με αυτόν τον τρόπο μπορείτε να συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε το Διαδίκτυο κατά τη λήψη. Μπορείτε να μάθετε πώς να το κάνετε αυτό σε αυτό το άρθρο.

???????? ?????: (2min)

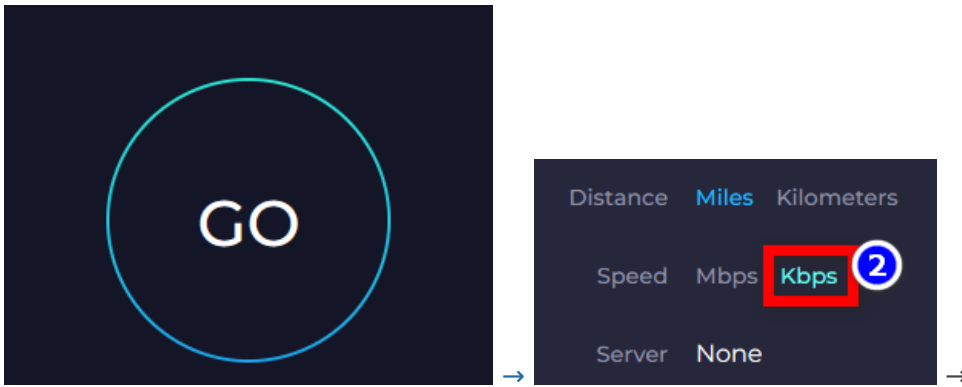
[https://video.elaion.ch?video\\_by\\_id=8qcEK77lig2Z](https://video.elaion.ch?video_by_id=8qcEK77lig2Z)

□ □ □ □ □

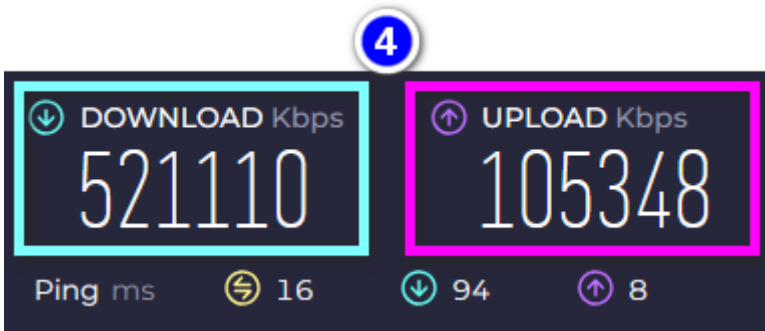
???????? ?????:

1. ????????? ???? ????????? ???? ????? ???? ??????????:

- Ανοίξτε την ιστοσελίδα [speedtest.net](https://www.speedtest.net)
- Μεταβείτε στο **ⓘ «Settings»** → Στην ενότητα «Ταχύτητα» επιλέξτε **Ⓣ «Kbps»** → Πατήστε **Ⓜ «Go»** για να ξεκινήσετε τη μέτρηση.



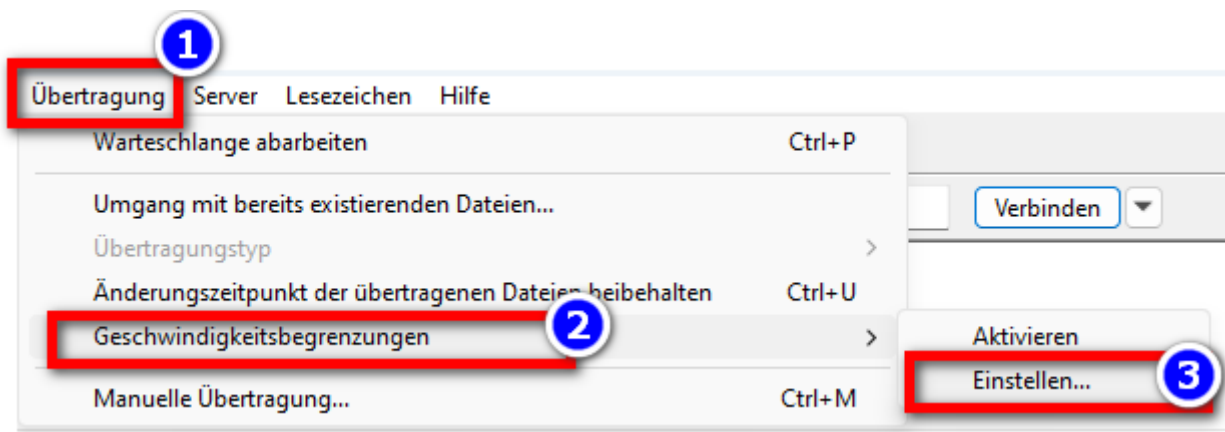
- Τώρα θα δείτε την ταχύτητα **4** λήψης και την ταχύτητα μεταφόρτωσης. Εάν θέλετε να παρέχετε στο Filezilla π.χ. το 10% αυτής της μεταφοράς δεδομένων, τότε εισάγετε το 10% αυτών των αριθμών στο Filezilla. (Βλέπε επόμενο σημείο)



→ **ΤΙΠ:** Για να υπολογίσετε το 10%, απλά διαγράψτε τον τελευταίο αριθμό: π.χ. **Λήψη: 52111(0) Upload: 10534(8)**

## 2. ?????????????? ??? ?????????????? ??? Filezilla:

- Ανοίξτε το **Filezilla** → Στη γραμμή μενού, μεταβείτε στο **1** «Transfer» → **2** «Speed limit» → **3** «Set»



- Ενεργοποιήστε το τικ → 4 «Ενεργοποίηση ορίων ταχύτητας» → πληκτρολογήστε π.χ. 10% για την ταχύτητα 5 **Download και upload** → 6 **OK**

