



Οδηγίες εγκατάστασης εξοπλισμού & πρόσβασης στο internet

ZTE ZXV 10 H108L

Wireless ADSL 2 + Router

Στη συσκευασία θα βρείτε:

1. Ασύρματο εξοπλισμό (Router) ZTE ZXV10 H108L
2. Διαχωριστή (splitter)
3. Οδηγίες εγκατάστασης
4. Οδηγό πρόσβασης στο internet (CD)
5. Μετασχηματιστή ρεύματος (τροφοδοτικό)
6. Ethernet καλώδιο (RJ-45)
7. Δύο τηλεφωνικά καλώδια (RJ-11)
8. Δύο στηρίγματα



Παρακαλούμε **ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες**. Σε περίπτωση που χρειάζεστε επιπλέον βοήθεια μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το CD που περιλαμβάνεται στη συσκευασία και περιγράφει «βήμα-βήμα» τη συνδεσμολογία.

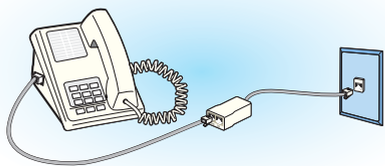
Αρχικά τοποθετήστε τα δύο στηρίγματα στην πίσω πλευρά του Router. Το **στήριγμα με την ένδειξη 'L'** στην αριστερή πλευρά και με την ένδειξη 'R' στη δεξιά πλευρά.

1. Συνδέστε τη μία άκρη του ενός τηλεφωνικού καλωδίου (χρώματος γκρι) με μία ελεύθερη τηλεφωνική πρίζα και την άλλη άκρη του καλωδίου με το διαχωριστή (splitter) στη θύρα 'Line'.

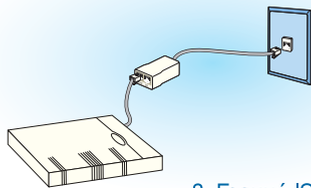


2

2. Στην υποδοχή Phone του διαχωριστή (splitter):
 - α. Εάν έχετε απλή τηλεφωνική γραμμή (PSTN) συνδέστε την τηλεφωνική σας συσκευή χρησιμοποιώντας το τηλεφωνικό καλώδιο της συσκευής.
 - β. Εάν έχετε τηλεφωνική γραμμή ISDN συνδέστε τη θύρα U του ISDN Network Terminal (βρίσκεται στο κάτω μέρος της συσκευής) χρησιμοποιώντας το τηλεφωνικό καλώδιο της συσκευής. Εν συνεχεία συνδέστε στο ISDN Network Terminal τις τηλεφωνικές σας συσκευές.



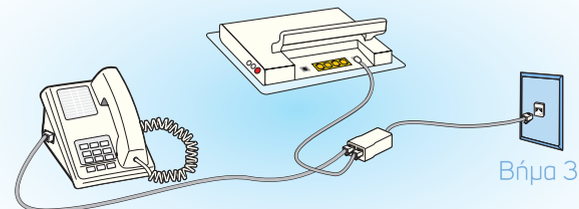
α. Απλή τηλεφωνική γραμμή (PSTN)



β. Γραμμή ISDN

Βήμα 2

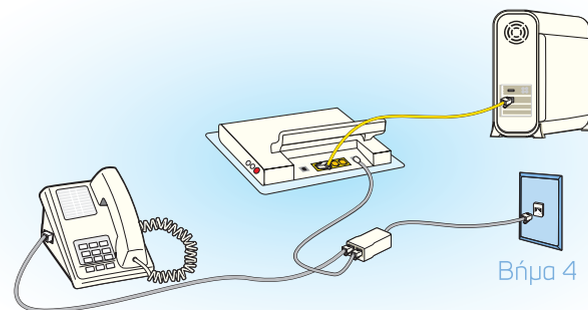
3. Συνδέστε τη μία άκρη του άλλου τηλεφωνικού καλωδίου (χρώματος γκρι) με τη θύρα 'DSL' του Router και την άλλη άκρη με το διαχωριστή στη θύρα 'Modem'.



Βήμα 3

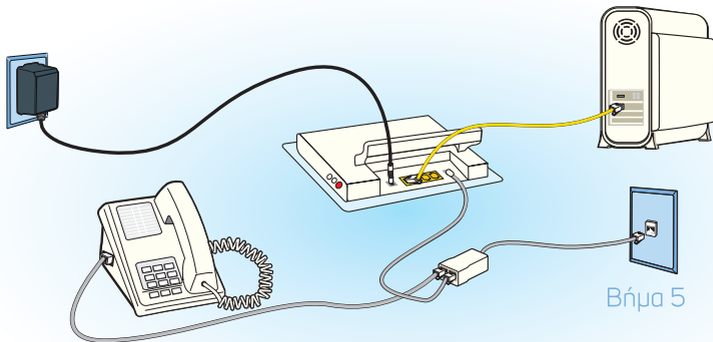
3

4. Συνδέστε τη μία άκρη του κίτρινου Ethernet καλωδίου με την Ethernet θύρα στην πίσω πλευρά του υπολογιστή σας και την άλλη άκρη σε μία οποιαδήποτε από τις 4 Ethernet θύρες (με κίτρινο χρώμα) του Router.

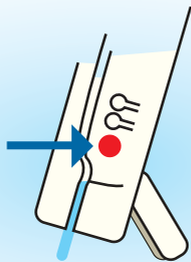


Βήμα 4

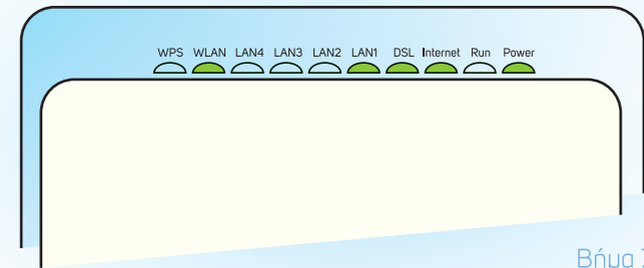
5. Συνδέστε το μετασχηματιστή ρεύματος (τροφοδοτικό) με το Router στη θύρα 'Power' και τοποθετήστε τον στην πρίζα. Παρακάτω φαίνεται η συνδεσμολογία συνολικά.



6. Πιέστε το κόκκινο κουμπί στην πλαινή πλευρά του Router (On/Off) για να ανοίξει το Router.



7. Ελέγξτε τις ενδείξεις στον πίνακα ενδείξεων:
- α) Η ένδειξη 'Power' -τροφοδοσία ρεύματος- στον πίνακα ενδείξεων στην πάνω πλευρά του Router θα είναι πράσινη και σταθερή (δε θα αναβοσβήνει).
 - β) Μία από τις 4 ενδείξεις 'LAN' -σύνδεση υπολογιστή/Router- θα είναι πράσινη.
 - γ) Η ένδειξη 'DSL' -ADSL σύνδεση- θα αναβοσβήνει για μερικά δευτερόλεπτα και μετά θα γίνει πράσινη και σταθερή (δε θα αναβοσβήνει).
 - δ) Η ένδειξη 'Internet' -πρόσβαση στο internet- θα αναβοσβήνει για μερικά δευτερόλεπτα και μετά θα γίνει πράσινη και σταθερή (δε θα αναβοσβήνει).
 - ε) Η ένδειξη 'WLAN' -ενεργό ασύρματο δίκτυο- θα είναι πράσινη.

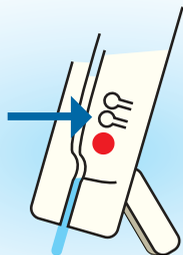


Σημείωση: Στο CD που περιλαμβάνεται στη συσκευασία υπάρχει αναλυτική παρουσίαση των ενδείξεων και θα συνιστούσαμε να αφιερώσετε λίγο χρόνο για την πληρέστερη ενημέρωσή σας.

8. Είσατε έτοιμοι να πληθυνθείτε στο internet!

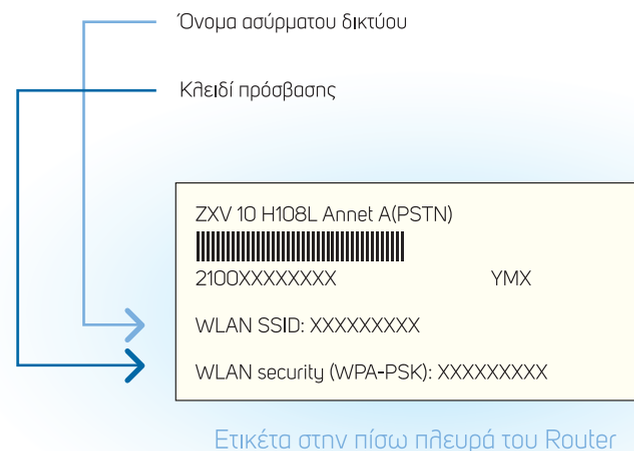
Πρόσβαση στο internet μέσω ασύρματου δικτύου

Το ασύρματο δίκτυο είναι **προεπιλεγμένο να είναι ενεργό**. Μπορείτε να το ανοίγετε/κλείνετε από το ειδικό κουμπί 'WLAN' στην πλαϊνή πλευρά του Router (πάνω από το κόκκινο κουμπί), κρατώντας το πατημένο για 4 περίπου δευτερόλεπτα (ελέγξτε τη φωτεινή ένδειξη WLAN).



6

Το όνομα του ασύρματου δικτύου είναι της μορφής: **'WIND WiFi #####'**. Το όνομα (SSID) και το **10-ψήφιο κλειδί πρόσβασης** (WPA-PSK key) του ασύρματου δικτύου σας αναγράφονται στην πίσω πλευρά του Router (ενδείξεις WLAN SSID & WLAN security αντιστοίχως). Τα στοιχεία αυτά είναι μοναδικά ανά συσκευή.



7

Για να συνδεθείτε στο ασύρματο δίκτυο **θα πρέπει, μέσω του κατάλληλου προγράμματος του υπολογιστή σας, να ανιχνεύσετε τα διαθέσιμα δίκτυα, να επιλέξετε το δίκτυο με το παραπάνω όνομα (WLAN SSID) και να εισαγάγετε το αντίστοιχο 10-ψήφιο κλειδί (WLAN security).**

α) Συνδέστε μέσω φίλτρου ADSL -δεν περιλαμβάνεται στη συσκευασία- **κάθε συσκευή (τηλέφωνο, fax)** που συνδέεται σε τηλεφωνική πρίζα, διαφορετικά από την πρίζα που συνδέετε το Router.

β) Αν έχετε συναγεμμό, κεντρικό κατανεμητή ή τηλεφωνικό κέντρο που διαμοιράζει σε τηλεφωνικές πρίζες το σήμα, συμβουλευτείτε κάποιον ειδικό ηλεκτρολόγο.

γ) Σε περίπτωση που λαμβάνετε **ADSL με χρονοχρέωση** και για να αποφύγετε υπερβολικές χρεώσεις όταν δεν χρησιμοποιείτε το internet, πρέπει να κλείνετε το Router σας από το διακόπτη παροχής του ρεύματος.

δ) Το προσατευμένο κουμπί **'Reset'** στην πίσω πλευρά του Router, εφόσον πατηθεί, θα επαναφέρει το Router στις εργοστασιακές ρυθμίσεις του, χάνοντας όλες τις ρυθμίσεις που έχετε κάνει μεταγενέστερα. Σε περίπτωση που θέλετε να επανεκκινήσετε το Router χρησιμοποιήστε το κόκκινο κουμπί On/Off και όχι το κουμπί Reset.

ε) Αν δεν έχετε mail και επιθυμείτε να δημιουργήσετε mail της μορφής **user@tellas.gr**, μπείτε στο <http://ipa.tellas.gr> με τα στοιχεία χρήστη που έχετε λάβει.*

στ) Τα στοιχεία πρόσβασης στο διαχειριστικό του Router (<http://192.168.1.254>) είναι τα: admin/admin. Στο διαχειριστικό μπορείτε να αλλάξετε το όνομα και το κλειδί του ασύρματου δικτύου, να ρυθμίσετε την ένταση του ασύρματου δικτύου, τα δικαιώματα πρόσβασης, το επίπεδο ασφάλειας κ.λπ.

Πηγαίνοντας στο Τμήμα 'Administration', στην επιλογή 'System Management' και την υποεπιλογή 'User Configuration Management', ο χρήστης μπορεί να δημιουργήσει ένα αρχείο ασφαλείας (backup file) με τις ρυθμίσεις του Router.

ζ) Το **αναλυτικό εγχειρίδιο χρήστη** (user manual) βρίσκεται στο CD που περιλαμβάνεται στη συσκευασία και στο www.wind.com.gr

* Incoming mail server (POP3): pop.tellas.gr
Outgoing mail server (SMTP): smtp.tellas.gr

α) Βεβαιωθείτε πως **η συσκευή είναι στο ρεύμα**, πως **η συνδεσμολογία είναι σωστή** και επανελέγξτε τον πίνακα ενδείξεων. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το CD που περιλαμβάνεται στη συσκευασία, ώστε να επιβεβαιώσετε πως η σύνδεση μεταξύ του υπολογιστή σας και του Router είναι σωστή, καθώς και πως η ADSL σύνδεση λειτουργεί κανονικά.

β) Βεβαιωθείτε πως οι **ρυθμίσεις Δικτύου** για απόδοση διευθύνσεων IP και DNS server είναι στο αυτόματο στην περίπτωση των Windows και στο 'Automatic' & 'Using DHCP' στην περίπτωση του Mac. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το CD που περιλαμβάνεται στη συσκευασία, ώστε να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις αυτές.

γ) Σε περίπτωση που λαμβάνετε internet από τη WIND μέσω τρίτων (**δηλαδή δεν βρίσκεστε εντός του ιδιόκτητου δικτύου της WIND**), θα πρέπει να προχωρήσετε σε ρύθμιση του Router (**εισαγωγή του ονόματος και κωδικού χρήστη**). Παρακαλούμε μπειτε στο διαχειριστικό του Router (<http://192.168.1.254> admin/admin) και εισαγάγετε τα στοιχεία αυτά στο Τμήμα 'Network'.

δ) Σε περίπτωση που παρατηρείτε αποσυγχρονισμό του ADSL όταν πραγματοποιούνται τηλεφωνικές κλήσεις, βεβαιωθείτε πως έχετε συνδέσει σωστά το διαχωριστή (splitter) και έχετε συνδέσει με φίλτρα (δεν περιλαμβάνονται στη συσκευασία) **κάθε συσκευή (τηλέφωνο, fax)** που συνδέεται σε τηλεφωνική πρίζα, διαφορετική από την πρίζα που συνδέετε το Router.

ε) Σε περίπτωση **αποσυνδέσεων** βεβαιωθείτε πως έχετε συνδέσει σωστά το διαχωριστή (splitter) και βεβαιωθείτε πως δεν έχετε συνδέσει παραπάνω από ένα Router. Σε περίπτωση που παρατηρήσετε **αποσυνδέσεις του ασύρματου δικτύου**, τοποθετήστε το Router σε όσο το δυνατόν πιο ανοιχτό χώρο, χωρίς άλλες συσκευές ή μεταλλικά αντικείμενα κοντά του και κατά προτίμηση όχι στο πάτωμα.

Σε περίπτωση που συνεχίζετε να αντιμετωπίζετε πρόβλημα, παρακαλούμε καλέστε μας στο 13800.

Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών
Υπηρεσιών Σταθερής Τηλεφωνίας και Internet
24 ώρες το 24ωρο στη διάθεσή σας, στο 13800

