

1. Επισκόπηση του προϊόντος

Το Nokia ONT G-1426G-A είναι μια λύση για οικιακή δικτύωση που παρέχεται μέσω Gigabit Passive Optical Network (GPON). Το συγκεκριμένο εσωτερικό ONT της Nokia έχει σχεδιαστεί για την παροχή υπηρεσιών triple play (φωνή, βίντεο και δεδομένα) σε οικιακούς συνδρομητές.

Η διαχείριση του Nokia ONT G-1426G-A μπορεί να γίνει από τον Οικιακό Ελεγκτή Corteca. Η κονσόλα Corteca παρέχει μια ολοκληρωμένη προβολή του δικτύου Wi-Fi, ενώ επιτρέπει και τη διαχείριση ομάδων δικτύων Wi-Fi. Η εμπειρία του τελικού χρήστη ενισχύεται από τις δυνατότητες διαχείρισης του Wi-Fi του παρόχου υπηρεσιών στο cloud και τη διαισθητική υποστήριξη του οικιακού χρήστη μέσω της εφαρμογής Nokia WiFi για κινητά.

Το Nokia ONT G-1426G-A υποστηρίζει επίσης containers εφαρμογών, που επιτρέπουν την εισαγωγή νέων υπηρεσιών, και οι οποίες αφορούν από την ασφάλεια στον κυβερνοχώρο έως την ψυχαγωγία και την παραγωγικότητα.



- Γραφεία: <https://www.nokia.com/contact-us/offices/#north-america>
- Υποστήριξη: <https://www.nokia.com/networks/business-support/>
- Άλλες επαφές: <https://www.nokia.com/contact-us/>

Σε περίπτωση ερωτήσεων σχετικά με το προϊόν, επικοινωνήστε με τον πάροχο υπηρεσιών διαδικτύου.

2. Οδηγίες ασφαλείας

ΝΑ ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΠΑΝΤΑ ΤΟΝ ΟΔΗΓΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ή ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ. ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΔΙΚΗ ΣΑΣ ΕΥΘΥΝΗ ΝΑ ΕΞΟΙΚΕΙΩΘΕΙΤΕ ΜΕ ΤΟΝ ΟΔΗΓΟ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΣΩΣΤΑ ΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝ. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΧΟ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΕΧΕΤΕ ΠΕΡΑΙΤΕΡΩ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ.

Προειδοποίηση - Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς

Συνδέστε τον προσαρμογέα ή το καλώδιο τροφοδοσίας του προϊόντος στη σωστή τάση τροφοδοσίας (για παράδειγμα, 230V στην Ευρώπη, την Τουρκία, την Ουκρανία, 120V AC στις ΗΠΑ, 230V στην Αυστραλία και τη Νέα Ζηλανδία, 230V στη Νότια Αφρική, 220V στη Ρωσία, και το Μαρόκο).

Η πρίζα πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη.

Προσέξτε το φορτίο ισχύος της πρίζας και το πιθανό καλώδιο επέκτασης. Μια υπερφορτωμένη πρίζα ή φθαρμένα καλώδια και βύσματα μπορεί να προκαλέσουν ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά. Ελέγχετε τακτικά τα καλώδια τροφοδοσίας. Εάν διαπιστώσετε οποιαδήποτε ζημιά, αντικαταστήστε αμέσως το καλώδιο.

Μην συνδέετε το φις σε καλώδιο προέκτασης, υποδοχή ή άλλη πρίζα, αν δεν μπορεί το φις να εισαχθεί πλήρως χωρίς να είναι εκτεθειμένο κανένα μέρος των μεταλλικών λαμών.

Αφήστε επαρκή χώρο για την απαγωγή της θερμότητας, ώστε να αποφεύγετε τυχόν ζημιές που θα προκληθούν από υπερθέρμανση του προϊόντος. Μην καλύπτετε το προϊόν ή τις οπές εξαερισμού του. Η απόφραξη των οπών εξαερισμού μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.

Χρησιμοποιήστε τον προσαρμογέα ρεύματος που παρέχεται με το προϊόν σας και μην καρφώνετε το καλώδιο ρεύματος στο τοίχο. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο μπορεί να κινηθεί ελεύθερα. Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο καλώδιο.

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε εξωτερικό χώρο και βεβαιωθείτε ότι όλες οι συνδέσεις πραγματοποιούνται σε εσωτερικό χώρο.

Μην εγκαθιστάτε, χρησιμοποιείτε ή συντηρείτε αυτό το προϊόν κατά τη διάρκεια καταιγίδας. Υπάρχει μικρός κίνδυνος ηλεκτροπληξίας από κεραυνό.

Προσοχή - Πιθανή βλάβη του εξοπλισμού

Ακολουθήστε αυτές τις συστάσεις για να προστατέψετε τον εαυτό σας και το προϊόν από βλάβες:

- Μην κοιτάτε απευθείας την οπτική θύρα χωρίς προστασία.
- Μην εισάγετε αιχμηρά αντικείμενα στα ανοίγματα του προϊόντος.
- Μην τοποθετείτε το προϊόν κοντά σε πηγή θερμότητας. Αποφύγετε την τοποθέτηση του προϊόντος υπό άμεσο ηλιακό φως.
- Μην τοποθετείτε το προϊόν σε υγρές ή βρεγμένες τοποθεσίες, για παράδειγμα, κοντά σε μπανιέρα, νιπτήρα, νεροχύτη κουζίνας ή σκάφη πλυσίματος, σε ένα υγρό υπόγειο ή κοντά σε πισίνα.

A. Τεχνικές προδιαγραφές

Ύψος: 145 mm (5,7 in)

Πλάτος: 197 mm (7,8 in)

Βάθος: 68.8 mm (2,7 in) με βάση

Βάρος: 0,46 kg (1,00 lb)

Επιτραπέζια ή επίτοιχη τοποθέτηση με χρήση εξωτερικού πλαισίου.

Κατανάλωση ενέργειας:

• Λειτουργία αναμονής: 6,6 W

• Τυπική λειτουργία: 15 W

B. Πληροφορίες κατασκευαστή

Για προϊόντα που αγοράζονται σε χώρες της ΕΕ/ΕΑΑ

Τα προϊόντα κατασκευάζονται και εισάγονται από τη Nokia Solutions and Networks Oy.

Karakaaari 7, 02160 Espoo, Φινλανδία.

Το σήμα Nokia αποτελεί κατοχυρωμένο εμπορικό σήμα της Nokia Corporation.

Για προϊόντα που αγοράζονται στις Ηνωμένες Πολιτείες

Τα προϊόντα εισάγονται από τη Nokia of America Corporation.

- Μην ρίχνετε υγρά πάνω στο προϊόν.
- Μην αγγίζετε το προϊόν, τον προσαρμογέα ρεύματος ή το καλώδιο με βρεγμένα χέρια.
- Μην τοποθετείτε το προϊόν σε ασταθή επιφάνεια ή βάση.
- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο προϊόν.
- Μην χρησιμοποιείτε υγρά ή αεροζόλ καθαρισμού. Αποσυνδέστε το προϊόν από την πρίζα και χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, στεγνό πανί για τον καθαρισμό.
- Όταν συνδέετε έναν υπολογιστή ή άλλη ηλεκτρονική συσκευή στο προϊόν, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τα σωστά καλώδια και ότι συνδέετε τη συσκευή στη σωστή θύρα του προϊόντος. Οι λανθασμένες συνδέσεις μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή ή/και στο προϊόν.
- Μην ανοίγετε και μην προσπαθείτε να ανοίξετε το προϊόν. Το άνοιγμα ή η αφαίρεση των καλυμμάτων μπορεί να σας εκθέσει σε επικίνδυνα σημεία υψηλής τάσης ή σε άλλους κινδύνους.

Συνιστάται οι χρήστες και άλλα άτομα να τηρούν απόσταση τουλάχιστον 10 εκ. μεταξύ τους και του προϊόντος για να αποφεύγεται η έκθεση. Το προϊόν περιέχει εξαρτήματα που εκπέμπουν ηλεκτρομαγνητικό πεδίο και θα μπορούσαν να επηρεάσουν βηματοδότες ή άλλες ηλεκτρονικές ιατρικές συσκευές. Εάν έχετε βηματοδότη ή άλλη εμφυτευσιμότητα ή προσωπικό ιατροτεχνολογικό προϊόν, συμβουλευτείτε το γιατρό σας ή τον κατασκευαστή του ιατροτεχνολογικού προϊόντος σχετικά με την απαιτούμενη ελάχιστη απόσταση ασφαλείας μεταξύ του προϊόντος και του ιατροτεχνολογικού προϊόντος σας.

Φυλάξτε το προϊόν και τα εξαρτήματά του μακριά από τα κατοικίδια ζώα. Θα μπορούσαν να το καταστρέψουν και να προκαλέσουν τραυματισμό ή ηλεκτροπληξία.

Εάν το προϊόν παρουσιάσει δυσλειτουργία ή δεν αποδώσει τα αναμενόμενα, σταματήστε αμέσως τη χρήση του.

Το προϊόν αναμένεται να λειτουργεί σε θερμοκρασία από -5°C έως 45°C βαθμούς Κελσίου (23°F έως 113°F) και σε σχετική υγρασία μεταξύ 10% και 90%.

3. Εγκατάσταση του ONT

1. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στη θύρα τροφοδοσίας PWR του προϊόντος.
2. Συνδέστε το φις με την πρίζα στον τοίχο.
3. Αφαιρέστε το προστατευτικό καπάκι από την οπτική θύρα του προϊόντος.
4. Αφαιρέστε το προστατευτικό καπάκι από τη θύρα οπτικής ίνας.
5. Συνδέστε το καλώδιο οπτικής ίνας με την αντίστοιχη θύρα του προϊόντος.
6. Συνδέστε το προϊόν με τον οικιακό δρομολογητή μέσω του καλωδίου Ethernet.
7. Πιέστε το κουμπι ON/OFF για να είναι "ON".

4. Δήλωση Συμμόρφωσης με την ΕΕ

Με το παρόν, η Nokia Solutions and Networks Oy δηλώνει ότι το προϊόν συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ για τον Ραδιοεξοπλισμό, την Οδηγία 2014/35/ΕΕ Χαμηλής Τάσης, την Οδηγία 2014/30/ΕΕ για την Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα, τις οδηγίες για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS) 2011/65/ΕΕ και 2015/863/ΕΕ, και την Οδηγία 2009/125/ΕΚ για τον Οικολογικό Σχεδιασμό.

Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης με την ΕΕ, καθώς και πρόσθετες πληροφορίες συμμόρφωσης, είναι διαθέσιμα στη διεύθυνση www.nokia.com/notices/declaration-of-conformity/.

Τα προϊόντα προορίζονται μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

Σύμφωνα με το άρθρο 10.8 στοιχείο α) και 10.8 στοιχείο β) της Οδηγίας για τον Ασύρματο Εξοπλισμό (RED), ο παρακάτω πίνακας παρέχει πληροφορίες σχετικά με τις ζώνες συχνοτήτων που χρησιμοποιούνται και τη μέγιστη ισχύ εκπομπής ραδιοσυχνότητας των προϊόντων που προορίζονται για πώληση στην ΕΕ και σε άλλες χώρες πώλησης:

Ραδιοσυχνότητα	EIRP
2,4 GHz	100 mW
5,15-5,35 GHz	200 mW
5,470-5,725 GHz	1000 mW

Ειδικές προφυλάξεις για την Προειδοποίηση σχετικά με την Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα (ΗΜΣ)

Τα προϊόντα συμμορφώνονται με την Κατηγορία Β του προτύπου EN 55032. Σε οικιακό περιβάλλον, αυτός ο εξοπλισμός μπορεί να προκαλέσει ραδιοφωνικές παρεμβολές. Τα προϊόντα έχουν ελεγχθεί ως προς τις απαιτήσεις των προτύπων EN 61000 (Εκπομπές) και EN 61000 (Ατρωσία). Δεν απαιτούνται ειδικές προφυλάξεις προκειμένου τα προϊόντα να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 2014/30/ΕΕ Βασικές απαιτήσεις στο Τμήμα 1 του Παραρτήματος Ι. Επιπλέον, τα προϊόντα ελέγχονται περαιτέρω για να διασφαλιστεί ότι οι παρασιτικές εκπομπές κυμαίνονται εντός των καθορισμένων ορίων, καθώς και ότι πληρούν τις απαιτήσεις προσαρμοστικότητας, οι οποίες μετριάζουν τα προβλήματα που προκαλούνται από τη συνεγκατάσταση με άλλα ασύρματα προϊόντα. Τα προϊόντα δεν υπόκεινται στις απαιτήσεις του Τμήματος 2 του Παραρτήματος Ι της Οδηγίας 2014/30/ΕΕ για τις σταθερές εγκαταστάσεις.

Συλλογή και επεξεργασία στο τέλος της ζωής



Στην Ευρωπαϊκή Ένωση και τον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο, η ετικέτα αυτή υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Θα πρέπει να εναποτίθεται σε κατάλληλη εγκατάσταση ώστε να είναι δυνατή η ανάκτηση και η ανακύκλωση.

Το προϊόν φέρει αυτό το σύμβολο, το οποίο είναι γνωστό ως σήμα ΑΗΗΕ. ΑΗΗΕ σημαίνει απόβλητα ηλεκτρονικού και ηλεκτρικού εξοπλισμού. Τα ηλεκτρονικά προϊόντα που φέρουν ή πραγματοποιούν αναφορά στο παραπάνω σήμα ΑΗΗΕ, όταν διατίθενται στην αγορά εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ) και του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (ΕΟΧ), συλλέγονται και αντιμετωπίζονται στο τέλος της ωφέλιμης ζωής τους, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία της ΕΕ και την τοπική νομοθεσία. Δεν επιτρέπεται να απορρίπτονται ως μέρος των μη διαλεγμένων αστικών αποβλήτων. Λόγω των υλικών που ενδέχεται να περιέχονται στο προϊόν, όπως βαρέα μέταλλα ή μπαταρίες, το περιβάλλον και η ανθρώπινη υγεία ενδέχεται να επηρεαστούν αρνητικά ως αποτέλεσμα ακατάλληλης απόρριψης.

Στο τέλος της διάρκειας ζωής τους, τα Προϊόντα υπόκεινται στις ισχύουσες τοπικές νομοθεσίες που εφαρμόζουν την ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/ΕΕ για τα ΑΗΗΕ.

Ενδέχεται να υπάρχουν διαφορετικές απαιτήσεις για τη συλλογή και την επεξεργασία σε διάφορα κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Σύμφωνα με τις νομικές απαιτήσεις και τις συμβατικές συμφωνίες, κατά περίπτωση, η Nokia θα προσφέρει τη δυνατότητα συλλογής και επεξεργασίας των προϊόντων που φέρουν το παραπάνω λογότυπο στο τέλος της ωφέλιμης ζωής τους ή των προϊόντων που αντικαθίστανται από προσφορές εξοπλισμού της Nokia. Ο εξοπλισμός μπορεί να απορριφθεί σε σημεία συλλογής ηλεκτρονικών αποβλήτων ή σε καταστήματα που πωλούν ηλεκτρονικά είδη.



Για πληροφορίες σχετικά με την ανάκτηση εξοπλισμού από τη Nokia ή για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις απαιτήσεις για την ανακύκλωση/απόρριψη του προϊόντος, επικοινωνήστε με τον πάροχο υπηρεσιών σας. Πληροφορίες κανονιστικής συμμόρφωσης, συμπεριλαμβανομένης της Δήλωσης Συμμόρφωσης με την ΕΕ, είναι διαθέσιμες στη διεύθυνση www.nokia.com/notices/declaration-of-conformity/.

5. Δήλωση Συμμόρφωσης με την FCC



Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με το μέρος 15 των Κανόνων της αμερικανικής Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC). Η λειτουργία υπόκειται στις παρακάτω δύο προϋποθέσεις: (1) Το εν λόγω προϊόν δεν μπορεί να προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβολές και (2) το προϊόν πρέπει να δέχεται τις παρεμβολές που λαμβάνει, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που μπορεί να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία.

Αυτός ο εξοπλισμός έχει δοκιμαστεί και έχει βρεθεί ότι συμμορφώνεται με τα όρια για μια ψηφιακή συσκευή κατηγορίας Β, σύμφωνα με το μέρος 15 των κανόνων της FCC. Αυτά τα όρια έχουν σχεδιαστεί για να παρέχουν εύλογη προστασία από επιβλαβείς παρεμβολές σε οικιακή εγκατάσταση. Αυτός ο εξοπλισμός παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοσυχνοτήτων και, εάν δεν εγκατασταθεί και χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες, μπορεί να προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβολές στις ραδιοεπικοινωνίες. Ωστόσο, δεν υπάρχει εγγύηση ότι δεν θα υπάρξουν παρεμβολές σε μια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Εάν αυτός ο εξοπλισμός προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές στη λήψη ραδιοφώνου ή τηλεόρασης, η οποία μπορεί να προσδιοριστεί απενεργοποιώντας και ενεργοποιώντας τον εξοπλισμό, ο χρήστης ενθαρρύνεται να προσπαθήσει να διορθώσει την παρεμβολή με ένα ή περισσότερα από τα ακόλουθα μέτρα:

- Επαναπροσανατολισμό ή μετατόπιση της κεραίας λήψης.
- Αύξηση της απόστασης μεταξύ του εξοπλισμού και του δέκτη.
- Σύνδεση του εξοπλισμού σε πρίζα που βρίσκεται σε διαφορετικό κύκλωμα από αυτό στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο δέκτης.
- Επικοινωνία με τον αντιπρόσωπο ή έναν έμπειρο τεχνικό ραδιοφώνου / τηλεόρασης για βοήθεια.

Απαγορεύονται οι μη εξουσιοδοτημένες τροποποιήσεις

Μην κάνετε οποιαδήποτε αλλαγές ή τροποποιήσεις στο προϊόν χωρίς την προηγούμενη ρητή γραπτή έγκριση της Nokia. Τυχόν αλλαγές ή τροποποιήσεις που γίνονται χωρίς ρητή γραπτή έγκριση ενδέχεται να ακυρώσουν την άδεια του χρήστη να χρησιμοποιεί τη συσκευή.

Κατευθυντήριες γραμμές της αμερικανικής Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC) για την έκθεση του ανθρώπου

Το προϊόν συμμορφώνεται με τα όρια έκθεσης σε ακτινοβολία της FCC που καθορίζονται για ένα ανεξέλεγκτο περιβάλλον. Το συγκεκριμένο προϊόν πρέπει να εγκαθίσταται και να λειτουργεί με ελάχιστη απόσταση από 20cm μεταξύ του θερμαντικού σώματος και του σώματός σας.

Πληροφορίες για τον χρήστη σύμφωνα με τη FCC

Το προϊόν δεν περιέχει εξαρτήματα που μπορούν να συντηρηθούν από τον χρήστη και θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο με εγκεκριμένες κεραίες. Τυχόν αλλαγές ή τροποποιήσεις του προϊόντος θα καταστήσουν άκυρες όλες τις ισχύουσες κανονιστικές πιστοποιήσεις και εγκρίσεις.

Το προϊόν και η(οι) κεραία(ες) του δεν πρέπει να τοποθετούνται μαζί ή να λειτουργούν σε συνδυασμό με οποιαδήποτε άλλη κεραία ή πομπό.

© 2023 Nokia Solutions and Networks Oy

Το σήμα Nokia αποτελεί κατοχυρωμένο εμπορικό σήμα της Nokia Corporation