



## Οδηγός χρήστη **Cisco** Ασύρματου **IP** Τηλεφώνου **8821** και **8821-EX**

Πρώτη έκδοση: 2016-06-29

Τελευταία τροποποίηση: 2020-09-24

### **Americas Headquarters**

Cisco Systems, Inc.  
170 West Tasman Drive  
San Jose, CA 95134-1706  
USA  
<http://www.cisco.com>  
Tel: 408 526-4000  
800 553-NETS (6387)  
Fax: 408 527-0883

THE SPECIFICATIONS AND INFORMATION REGARDING THE PRODUCTS IN THIS MANUAL ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. ALL STATEMENTS, INFORMATION, AND RECOMMENDATIONS IN THIS MANUAL ARE BELIEVED TO BE ACCURATE BUT ARE PRESENTED WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED. USERS MUST TAKE FULL RESPONSIBILITY FOR THEIR APPLICATION OF ANY PRODUCTS.

THE SOFTWARE LICENSE AND LIMITED WARRANTY FOR THE ACCOMPANYING PRODUCT ARE SET FORTH IN THE INFORMATION PACKET THAT SHIPPED WITH THE PRODUCT AND ARE INCORPORATED HEREIN BY THIS REFERENCE. IF YOU ARE UNABLE TO LOCATE THE SOFTWARE LICENSE OR LIMITED WARRANTY, CONTACT YOUR CISCO REPRESENTATIVE FOR A COPY.

The following information is for FCC compliance of Class A devices: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio-frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference, in which case users will be required to correct the interference at their own expense.

The following information is for FCC compliance of Class B devices: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If the equipment causes interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, users are encouraged to try to correct the interference by using one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Modifications to this product not authorized by Cisco could void the FCC approval and negate your authority to operate the product.

The Cisco implementation of TCP header compression is an adaptation of a program developed by the University of California, Berkeley (UCB) as part of UCB's public domain version of the UNIX operating system. All rights reserved. Copyright © 1981, Regents of the University of California.

NOTWITHSTANDING ANY OTHER WARRANTY HEREIN, ALL DOCUMENT FILES AND SOFTWARE OF THESE SUPPLIERS ARE PROVIDED "AS IS" WITH ALL FAULTS. CISCO AND THE ABOVE-NAMED SUPPLIERS DISCLAIM ALL WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, THOSE OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NON-INFRINGEMENT OR ARISING FROM A COURSE OF DEALING, USAGE, OR TRADE PRACTICE.

IN NO EVENT SHALL CISCO OR ITS SUPPLIERS BE LIABLE FOR ANY INDIRECT, SPECIAL, CONSEQUENTIAL, OR INCIDENTAL DAMAGES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, LOST PROFITS OR LOSS OR DAMAGE TO DATA ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THIS MANUAL, EVEN IF CISCO OR ITS SUPPLIERS HAVE BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

Any Internet Protocol (IP) addresses and phone numbers used in this document are not intended to be actual addresses and phone numbers. Any examples, command display output, network topology diagrams, and other figures included in the document are shown for illustrative purposes only. Any use of actual IP addresses or phone numbers in illustrative content is unintentional and coincidental.

All printed copies and duplicate soft copies of this document are considered uncontrolled. See the current online version for the latest version.

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses and phone numbers are listed on the Cisco website at [www.cisco.com/go/offices](http://www.cisco.com/go/offices).

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: <https://www.cisco.com/c/en/us/about/legal/trademarks.html>. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1721R)

© 2017–2020 Cisco Systems, Inc. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.



## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

### ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

#### Το τηλέφωνό σας 1

Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και 8821-EX 1

Υποστήριξη λειτουργίας 4

Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες 4

Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες για την έκδοση υλικολογισμικού 11.0(6) 4

Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες υποστήριξης για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX 4

Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες για την έκδοση υλικολογισμικού 11.0(5)SR1 5

Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες για την έκδοση υλικολογισμικού 11.0(5) 5

Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες για την έκδοση υλικολογισμικού 11.0(4) 6

Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες για την έκδοση υλικολογισμικού 11.0(3) 7

Έναρξη χρήσης 8

Ενεργοποίηση του τηλεφώνου σας 8

Σύνδεση στο τηλέφωνό σας 8

Απενεργοποίηση του τηλεφώνου σας 9

Κλείδωμα του πληκτρολογίου τηλεφώνου 9

Ξεκλείδωμα του πληκτρολογίου τηλεφώνου 9

Άνοιγμα μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή 9

Πύλη αυτοεξυπηρέτησης 10

Αριθμοί ταχείας κλήσης 11

Κουμπιά και υλικό 12

Πλοήγηση 17

Δυνατότητες οθόνης τηλεφώνου 17

Εικονίδια κεφαλίδας 18

Αρχική οθόνη 19

Διαφορές μεταξύ τηλεφωνικών κλήσεων και γραμμών 20

Ειδοποιήσεις εκτός εμβέλειας	21
Μπαταρίες τηλεφώνου	21
Bluetooth και τηλέφωνο	23
Φροντίδα του τηλεφώνου σας	23
Καθαρισμός του εξωτερικού του τηλεφώνου	24
Αν σας πέσει το τηλέφωνό σας σε νερό	25
Πρόσθετη βοήθεια και πληροφορίες	27
Όροι της ετήσιας περιορισμένης εγγύησης υλικού της Cisco	27
Εγγύηση μπαταρίας	27

---

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2**

<b>Διαδικασία ρύθμισης τηλεφώνου</b>	<b>29</b>
Εγκατάσταση υλικού εξοπλισμού τηλεφώνου	29
Τοποθέτηση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821	30
Τοποθέτηση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX	34
Αντικατάσταση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821	39
Αντικατάσταση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX	45
Εντοπισμός χαλασμένης μπαταρίας	51
Φόρτιση μπαταρίας τηλεφώνου	53
Φόρτιση εφεδρικής μπαταρίας	53
Προετοιμασία του ηλεκτρικού αντάπτορα	54
Φόρτιση της μπαταρίας με το τροφοδοτικό AC	55
Φορτίστε τη μπαταρία με το καλώδιο USB και τη θύρα USB στον υπολογιστή σας	56
Διαμόρφωση τηλεφώνου	57
Προσθήκη του τηλεφώνου στο δίκτυο Wi-Fi	57

---

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3**

<b>Κλήσεις</b>	<b>61</b>
Ανοιγμα της εφαρμογής Τηλέφωνο	61
Πραγματοποίηση κλήσεων	62
Πραγματοποίηση κλήσης	62
Πραγματοποίηση κλήσης έκτακτης ανάγκης	62
Πραγματοποίηση κλήσης με σετ ακουστικών-μικροφώνου	62
Πραγματοποίηση κλήσης με τη λειτουργία ανοικτής ακρόασης του τηλεφώνου	63
Πραγματοποίηση κλήσης με τη λειτουργία ανοικτής ακρόασης του επιτραπέζιου φορτιστή	63

Πραγματοποίηση κλήσης με διεύθυνση τηλεφώνου ή βίντεο	63
Επανάκληση αριθμού	64
Επιστροφή πρόσφατης κλήσης	64
Πραγματοποίηση κλήσης σε έναν αγαπημένο τηλεφωνικό αριθμό από την εφαρμογή επαφών.	65
Πραγματοποίηση κλήσης προς έναν αγαπημένο αριθμό από την οθόνη εφαρμογών	65
Πραγματοποίηση ταχείας κλήσης	66
Κλήση διεθνούς αριθμού	66
Λήψη ειδοποίησης όταν μια επαφή είναι διαθέσιμη	66
Κλήσεις για τις οποίες απαιτείται κωδικός χρέωσης ή κωδικός ελέγχου πρόσβασης	67
Ασφαλείς κλήσεις	67
Απάντηση κλήσεων	67
Απάντηση μιας κλήσης	68
Απάντηση σε κλήση σε αναμονή	68
Απόρριψη κλήσης	68
Παράβλεψη κλήσης	68
Σίγαση εισερχόμενων κλήσεων στο τηλέφωνό σας	69
Απάντηση σε τηλέφωνο συναδέλφου (λήψη κλήσεων)	69
Απάντηση σε κλήση στο πλαίσιο της ομάδας σας (λήψη κλήσεων)	69
Απάντηση σε κλήση από άλλη ομάδα (λήψη ομάδας)	70
Απάντηση σε κλήση από σχετιζόμενη ομάδα (άλλη λήψη κλήσης)	70
Εντοπισμός ύποπτης κλήσης	70
Έλεγχος του ήχου κλήσης τηλεφώνου για μεμονωμένη εισερχόμενη κλήση	71
Τερματισμός κλήσης	71
Σίγαση του ήχου	71
Κράτηση κλήσεων	72
Θέση κλήσης σε κράτηση	72
Απάντηση σε κλήση που έχει παραμείνει σε κράτηση για μεγάλο χρονικό διάστημα	72
Εναλλαγή μεταξύ ενεργών κλήσεων και κλήσεων σε κράτηση	72
Στάθμευση κλήσης	73
Θέση κλήσης σε κράτηση με στάθμευση κλήσης	73
Ανάκτηση κλήσης σε κράτηση με στάθμευση κλήσης	74
Πρωώθηση κλήσεων από το τηλέφωνό σας	74
Απενεργοποίηση της πρωώθησης κλήσεων από το τηλέφωνό σας	75

Μεταβίβαση κλήσης σε άλλο άτομο	75
Κλήσεις συνδιάσκεψης και συναντήσεις	75
Προσθήκη άλλου ατόμου σε κλήση	75
Προβολή και κατάργηση συμμετεχόντων σε συνδιάσκεψη	76
Προγραμματισμένες κλήσεις συνδιάσκεψης (Meet-Me)	76
Διοργάνωση συνδιάσκεψης Meet-Me	77
Συμμετοχή σε συνδιάσκεψη Meet-Me	77
Κλήσεις ενδοσυνεννόησης	77
Πραγματοποίηση κλήσης ενδοσυνεννόησης	77
Απάντηση σε κλήση ενδοσυνεννόησης	78
Επίβλεψη και ηχογράφηση κλήσεων	78
Ρύθμιση κλήσης υπό επίβλεψη	79
Ηχογράφηση κλήσης	79
Κλήσεις με προτεραιότητα	79
Πραγματοποίηση κλήσης προτεραιότητας	80
Απάντηση σε κλήση προτεραιότητας	80
Απάντηση σε κλήση προτεραιότητας ενώ συνομιλείτε σε άλλη κλήση	81
Πολλές γραμμές	81
Κοινόχρηστες γραμμές	81
Προσθήκη του εαυτού σας σε κλήση σε κοινόχρηστη γραμμή (Παρέμβαση)	81
Προσθήκη του εαυτού σας σε κλήση σε κοινόχρηστη γραμμή (Παρ.Συν.)	82
Λήψη ειδοποίησης πριν από τη συμμετοχή σας σε κλήση σε κοινόχρηστη γραμμή	82

---

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4**

<b>Επαφές</b>	<b>83</b>
Ανοιγμα της εφαρμογής Επαφές	83
Αγαπημένα	84
Πρόσβαση στα αγαπημένα	84
Προσθήκη επαφής στη λίστα αγαπημένων σας	84
Διαγραφή επαφής από τη λίστα αγαπημένων σας	85
Τοπικές επαφές	85
Πρόσβαση σε τοπικές επαφές	85
Αναζήτηση επαφής στη λίστα τοπικών επαφών σας	85
Προσθήκη νέας επαφής στη λίστα τοπικών επαφών σας	86

Επεξεργασία επαφής στη λίστα τοπικών επαφών σας	86
Κλήση επαφής από τη λίστα τοπικών επαφών σας	87
Κατάργηση επαφής από τη λίστα τοπικών επαφών σας	87
Κατάργηση όλων των τοπικών επαφών	87
Προσωπικός κατάλογος	88
Σύνδεση και αποσύνδεση από προσωπικό κατάλογο	88
Προσωπικό βιβλίο διευθύνσεων	88
Αναζήτηση επαφής στο προσωπικό βιβλίο διευθύνσεων	89
Προσθήκη νέας επαφής στον προσωπικό σας κατάλογο	89
Εύρεση πληροφοριών επαφής για μια επαφή προσωπικού καταλόγου από το τηλέφωνό σας	89
Επεξεργασία επαφής στον προσωπικό σας κατάλογο	90
Κλήση επαφής από τον προσωπικό σας κατάλογο	90
Κατάργηση επαφής από το προσωπικό βιβλίο διευθύνσεών σας	90
Εταιρικός κατάλογος	91
Αναζήτηση και κλήση επαφής από τον εταιρικό κατάλογο	91
Εύρεση πληροφοριών επαφής για έναν συνεργάτη από το τηλέφωνό σας	91

---

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5**

Πρόσφατες κλήσεις	93
Άνοιγμα της εφαρμογής Πρόσφατα	93
Ενδείξεις Νέο φωνητικό μήνυμα και Αναπάντητες κλήσεις	93
Λίστα μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή	94
Άνοιγμα υπηρεσίας μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή	94
Λίστα Αναπάντητες κλήσεις	94
Προβολή αναπάντητων κλήσεων	94
Εύρεση λεπτομερειών για μια αναπάντητη κλήση	95
Επιστροφή αναπάντητης κλήσης	95
Δημιουργία μιας νέας τοπικής επαφής από ένα αρχείο αναπάντητων κλήσεων	95
Διαγραφή καταχώρισης αναπάντητης κλήσης	96
Εκκαθάριση της λίστας αναπάντητων κλήσεων	96
Λίστα Πρόσφατες κλήσεις	96
Προβολή πρόσφατων κλήσεων	97
Εύρεση λεπτομερειών για μια πρόσφατη κλήση	97

Επιστροφή πρόσφατης κλήσης από Πρόσφατα	97
Δημιουργία μιας νέας τοπικής επαφής από μια πρόσφατη κλήση	97
Προσθήκη πληροφοριών πρόσφατης κλήσης σε μια τοπική επαφή	98
Διαγραφή αρχείου κλήσεων	98
Εκκαθάριση της λίστας πρόσφατων κλήσεων	98

---

<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6</b>	<b>Εφαρμογές</b>	<b>101</b>
	Εφαρμογές και το κουμπί εφαρμογής	101
	Χρήση της εφαρμογής Push to Talk	101

---

<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7</b>	<b>Ρυθμίσεις</b>	<b>103</b>
	Άνοιγμα της εφαρμογής Ρυθμίσεις	103
	Άνοιγμα ρυθμίσεων τηλεφώνου	103
	Έλεγχος της δόνησης του τηλεφώνου για εισερχόμενη κλήση	104
	Επιλογή της θέσης όπου ακούγεται ο ήχος κλήσης	104
	Αλλαγή του ήχου κλήσης	104
	Ρύθμιση επιστροφής σετ ακουστικών-μικροφώνου	105
	Απενεργοποίηση των ήχων πληκτρολογίου	105
	Ρύθμιση του φίλτρου θορύβου παρασκηνίου	105
	Ρύθμιση της φωτεινότητας οθόνης	106
	Αλλαγή του μεγέθους γραμματοσειράς	106
	Έλεγχος της ενδεικτικής λυχνίας LED	106
	Αλλαγή του χρονικού ορίου εμφάνισης της οθόνης	107
	Αλλαγή της ταπετσαρίας	107
	Αυτόματο κλείδωμα του πληκτρολογίου	108
	Ρυθμίσεις ημερομηνίας και ώρας	108
	Ορισμός ένδειξης στάθμης μπαταρίας	111
	Άνοιγμα ρυθμίσεων Bluetooth	111
	Ενεργοποίηση Bluetooth	111
	Προσθήκη νέου σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth	112
	Σύνδεση σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth	112
	Μετονομασία Σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth	113
	Αποσύνδεση σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth	113



Διαγραφή Σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth	113
Άνοιγμα ρυθμίσεων διαχειριστή	114
Ρύθμιση της έντασης κατά τη διάρκεια κλήσης	114
Ρύθμιση της έντασης του ήχου κλήσης του τηλεφώνου	115

---

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8**

Αξεσουάρ	117
Αξεσουάρ που υποστηρίζονται	117
Σετ ακουστικών-μικροφώνου	118
Σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας για το σετ ακουστικών-μικροφώνου	118
Βασικά σετ ακουστικών-μικροφώνου	119
Σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth	119
Συμβουλές για το σετ ακουστικών-μικροφώνου	119
Θήκη σιλικόνης	120
Τοποθετήστε τη Θήκη σιλικόνης για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821	121
Καθαρίστε τη θήκη σιλικόνης	122
Επιτραπέζιοι φορτιστές	122
Ρύθμιση του επιτραπέζιου φορτιστή	124
Φόρτιση του τηλεφώνου σας με τον επιτραπέζιο φορτιστή	124
Φόρτιση της εφεδρικής μπαταρίας με τον επιτραπέζιο φορτιστή	126
Πολυφορτιστές	126
Ρύθμιση του πολυφορτιστή	128
Εγκατάσταση του kit επιτοίχιας προσάρτησης πολυφορτιστή	128
Φόρτιση του τηλεφώνου σας με τον πολυφορτιστή	130
Φόρτιση της εφεδρικής μπαταρίας σας με τον πολυφορτιστή	131
Ασφάλιση του φορτιστή με κλειδαριά καλωδίου	131

---

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 9**

Αντιμετώπιση προβλημάτων	133
Γενική αντιμετώπιση προβλημάτων	133
Εύρεση πληροφοριών για το τηλέφωνό σας	135
Διαγνωστικός έλεγχος υλικού εξοπλισμού	136
Εκτέλεση διαγνωστικού ελέγχου ήχου	136
Εκτέλεση διαγνωστικού ελέγχου πληκτρολογίου	136
Εκτέλεση διαγνωστικού ελέγχου WLAN	136

Πεδία διαγνωστικού ελέγχου WLAN	137
Δημιουργία μιας αναφοράς προβλημάτων από το τηλέφωνο	139

---

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 10**

<b>Ασφάλεια και προστασία προϊόντος</b>	<b>141</b>
Πληροφορίες ασφάλειας και απόδοσης	141
Οδηγίες ασφαλείας	142
Παρατηρήσεις ασφάλειας μπαταρίας	142
Επικίνδυνα περιβάλλοντα	144
Διακοπή ρεύματος	145
Ρυθμιστικοί τομείς	145
Περιβάλλοντα υπηρεσιών υγείας	145
Χρήση εξωτερικών συσκευών	145
Συμπεριφορά τηλεφώνου κατά τη διάρκεια συμφόρησης δικτύου	146
SAR	146
Ετικέτα προϊόντος	146
<b>Δηλώσεις συμμόρφωσης</b>	<b>146</b>
Δηλώσεις συμμόρφωσης για την Ευρωπαϊκή Ένωση	146
Σήμανση CE	146
Δήλωση συμμόρφωσης σε ραδιοσυχνότητες για την Ευρωπαϊκή Ένωση	147
Δηλώσεις συμμόρφωσης για τις ΗΠΑ	147
Δήλωση SAR	147
Πληροφορίες έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες	147
Γενική συμμόρφωση έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες	149
Συσκευή ραδιοεπικοινωνίας Μέρος 15	149
Δηλώσεις συμμόρφωσης για τον Καναδά	149
Γενική συμμόρφωση έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες για τον Καναδά	149
Δηλώσεις συμμόρφωσης για τη Νέα Ζηλανδία	150
Γενική προειδοποίηση έγκρισης για σύνδεση (PTC)	150
Χρήση δικτύων IP με το PSTN	151
Η χρήση συμπίεσης φωνής μέσω του PSTN	151
Ακύρωση ηχούς	151
Δηλώσεις συμμόρφωσης για την Ταϊβάν	152
Δήλωση προειδοποίησης DGT	152

Δήλωση συμμόρφωσης για την Αργεντινή	152
Δηλώσεις συμμόρφωσης για τη Βραζιλία	152
Δήλωση συμμόρφωσης για τη Σιγκαπούρη	153
Επισκόπηση θεμάτων ασφαλείας σχετικά με τα προϊόντα της Cisco	153
Σημαντικές πληροφορίες στο διαδίκτυο	154





## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

# Το τηλέφωνό σας

- Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και 8821-EX, στη σελίδα 1
- Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες, στη σελίδα 4
- Έναρξη χρήσης, στη σελίδα 8
- Πύλη αυτοεξυπηρέτησης, στη σελίδα 10
- Κουμπιά και υλικό, στη σελίδα 12
- Φροντίδα του τηλεφώνου σας, στη σελίδα 23
- Πρόσθετη βοήθεια και πληροφορίες, στη σελίδα 27

## Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και 8821-EX

Τα Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και 8821-EX είναι ασύρματες συσκευές διπλής ζώνης 802.11 που παρέχουν άριστη φωνητική επικοινωνία σε συνδυασμό με το Cisco Unified Communications Manager και με σημεία πρόσβασης Cisco Aironet και Cisco Meraki σε ένα ιδιωτικό εταιρικό δίκτυο επικοινωνίας.

Τα τηλέφωνα παρέχουν φωνητική επικοινωνία μέσω του ίδιου ασύρματου δικτύου LAN που χρησιμοποιεί ο υπολογιστής σας, επιτρέποντάς σας να πραγματοποιείτε και να λαμβάνετε κλήσεις, να θέτετε κλήσεις σε κράτηση, να χρησιμοποιείτε πλήκτρα μνήμης, να μεταβιβάζετε κλήσεις, να πραγματοποιείτε κλήσεις συνδιάσκεψης και ούτω καθεξής.

Το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX είναι πιστοποιημένο για Ατμόσφαιρα με κίνδυνο έκρηξης ATEX Ζώνη 2 IP54 (εκκρεμεί) και Βόρεια Αμερική Κλάση I Υποκατηγορία 2/Ζώνη 2. Το τηλέφωνο είναι πιστοποιημένο για χρήση σε περιβάλλοντα με κίνδυνο έκρηξης (επικίνδυνα περιβάλλοντα) όπου μπορεί να υπάρχουν εύφλεκτα αέρια, ατμοί ή υγρά για σύντομο χρονικό διάστημα ή υπό μη φυσιολογικές συνθήκες. Το τηλέφωνο έχει βιομηχανικού τύπου σχεδίαση σε κίτρινο χρώμα που προσφέρει γρήγορη αναγνώριση σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης.

Στην ακόλουθη εικόνα φαίνεται το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 στα αριστερά και το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX στα δεξιά.

Σχήμα 1: Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και 8821-EX



Αυτά τα τηλέφωνα, όπως άλλες συσκευές δικτύου, πρέπει να υφίστανται διαμόρφωση και διαχείριση. Τα τηλέφωνα υποστηρίζουν G.711a, G.711u, G.722, G.729a, G.729ab, iLBC, iSAC, και OPUS κωδικοποιητές. Τα τηλέφωνα υποστηρίζουν επίσης ήχο μη συμπίεσμμένης ρύθμισης wideband (16 bits, 16 kHz).

Τα τηλέφωνα είναι συμβατά με βοηθήματα ακοής (HAC) αλλά δεν διαθέτουν λειτουργίες TTY. Έχουν προεξοχές στις πλευρές του πληκτρού 5 που είναι αναγνωριστικό αφής.

Στα φυσικά χαρακτηριστικά περιλαμβάνονται τα εξής:

- Αντοχή σε ζημιά από πτώση του τηλεφώνου
- Ανοχή σε αντιβακτηριδιακά και αλκοολούχα πανάκια
- Χωρίς Latex και μόλυβδο
- Αντοχή σε κρούση και δόνηση
- Διεπαφή USB On-the-Go (OTG) 2.0
- Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821: Προστασία IP54, που υποδηλώνει στεγανό σε σκόνη εξοπλισμό που είναι προστατευμένος έναντι νερού (δείτε παρακάτω)
- Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX μόνο:
  - IP67 προστασία σε κανονικές τοποθεσίες
  - Πιστοποιημένο για χρήση σε ατμόσφαιρα με κίνδυνο έκρηξης:
    - ATEX ζώνη 2 IP54 (εκκρεμεί)
    - Με πιστοποίηση METLABS για Κλάση I και II, Υποκατηγορία 2 και Κλάση III, Υποκατηγορίες 1 και 2, Ομάδες A, B, C και D
  - Η βιομηχανικού τύπου σχεδίαση σε κίτρινο χρώμα προσφέρει γρήγορη αναγνώριση σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης.

- Φορτίζετε με επιτραπέζιο φορτιστή για ένα μόνο τηλέφωνο ή με πολυφορτιστή για έως 6 τηλέφωνα. Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. [Αξεσουάρ που υποστηρίζονται, στη σελίδα 117](#).

Εκτός από τις βασικές δυνατότητες χειρισμού κλήσεων, το τηλέφωνό σας παρέχει ενισχυμένες δυνατότητες παραγωγικότητας οι οποίες μπορούν να διευρύνουν τις δυνατότητες χειρισμού κλήσεων.

Ανάλογα με τη διαμόρφωση, το τηλέφωνό σας υποστηρίζει:

- Χρήση ασύρματων σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth, συμπεριλαμβανομένων ορισμένων δυνατοτήτων κλήσης hands-free.
- Ασύρματη πρόσβαση στον αριθμό τηλεφώνου σας και στον εταιρικό κατάλογο.
- Πρόσβαση σε δεδομένα δικτύου, εφαρμογές XML και υπηρεσίες μέσω web.
- Online προσαρμογή των δυνατοτήτων και των υπηρεσιών του τηλεφώνου από την πύλη Self Care.
- Δημιουργία αναφοράς τοποθεσίας κατά την πρώτη εγγραφή. Αναφέρει την τοποθεσία του κατά την αλλαγή της τοποθεσίας. Για παράδειγμα, όταν περπατάτε γύρω από το κτίριο. Το ασύρματο τηλέφωνο αναφέρει επίσης την τοποθεσία του κάθε 24 ώρες εάν δεν κινείται.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση του Cisco Unified Communications Manager.

Για να αποτρέψετε ζημιά στη συσκευή:

- Μην κάνετε μπάνιο ή μην κολυμπάτε με το τηλέφωνο.
- Μην εκθέτετε το τηλέφωνο σε νερό υψηλής πίεσης ή υψηλής ταχύτητας, όπως όταν κάνετε ντους, καθαρίζετε, ή πλένετε τα χέρια σας.
- Μη χρησιμοποιείτε το τηλέφωνο μέσα σε σάουνα ή χαμάμ.
- Μη βυθίζετε εσκεμμένα το τηλέφωνο σε νερό.
- Μη λειτουργείτε το τηλέφωνο εκτός των προτεινόμενων ευρών θερμοκρασίας ή σε συνθήκες περιβάλλοντος με υπερβολική υγρασία, ζέστη, ή κρύο.
- Μην αποθηκεύετε τηλέφωνα, μπαταρίες και αξεσουάρ εκτός των προτεινόμενων ευρών θερμοκρασίας ή σε συνθήκες περιβάλλοντος με υπερβολική υγρασία, ζέστη, ή κρύο.
- Μην αφήνετε το τηλέφωνο να πέσει ή μην το υποβάλετε σε άλλου είδους συγκρούσεις.
- Μην αποσυναρμολογείτε το τηλέφωνο και μην αφαιρείτε οποιαδήποτε βίδα.
- Μη χρησιμοποιείτε σκληρά μέσα καθαρισμού, όπως λευκαντικά και άλλα χημικά, για να καθαρίσετε το εξωτερικό του τηλεφώνου
- Μη χρησιμοποιείτε σπασμένη θύρα μπαταρίας ή θύρα μπαταρίας με σπασμένο στεγανωτικό.

Ελαχιστοποιήστε την έκθεση του τηλεφώνου σας σε σαπούνι, καθαριστικό, οξέα ή όξινα τρόφιμα και σε οποιοδήποτε υγρό, όπως για παράδειγμα θαλασσινό νερό, σαπουνόνερο, νερό πισίνας, άρωμα, εντομοαπωθητικό, λοσιόν, αντηλιακό, λάδι, μέσα αφαίρεσης κόλλας, βαφή μαλλιών, αναψυκτικά και διαλύτες. Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. [Φροντίδα του τηλεφώνου σας, στη σελίδα 23](#).

**IP54 και IP67**

Τα Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και 8821-EX έχουν δοκιμαστεί υπό ελεγχόμενες εργαστηριακές συνθήκες σύμφωνα με το πρότυπο 60529 της IEC. Το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 έχει λάβει αξιολόγηση IP54 και το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX έχει λάβει αξιολόγηση IP67 σε κανονικές τοποθεσίες. Η Προστασία Διείσδυσης 54 (IP54) και η Προστασία Διείσδυσης 67 (IP67) υποδηλώνει στεγανό σε σκόνη εξοπλισμό που είναι προστατευμένος έναντι νερού. Η ανθεκτικότητα σε πιπίλισμα, νερό και σκόνη δεν αποτελούν μόνιμες συνθήκες, αφού η ανθεκτικότητα ενδεχομένως να ελαττωθεί ως αποτέλεσμα φυσιολογικής φθοράς. Οι χρήστες αναμένονται να φροντίζουν το τηλέφωνο και δεν θα πρέπει να εκθέτουν σκόπιμα τη συσκευή σε εχθρικό περιβάλλον σκόνης, πιπίλισματος ή διείσδυσης σε νερό.

Σχετικά θέματα

[Επικίνδυνα περιβάλλοντα](#), στη σελίδα 144

## Υποστήριξη λειτουργίας

Αυτό το έγγραφο περιγράφει όλες τις δυνατότητες που υποστηρίζει η συσκευή. Ωστόσο, δεν είναι δυνατή η υποστήριξη όλων των δυνατοτήτων με την τρέχουσα διαμόρφωση. Για περισσότερες πληροφορίες για τις υποστηριζόμενες δυνατότητες, απευθυνθείτε στο διαχειριστή σας.

## Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες

### Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες για την έκδοση υλικολογισμικού 11.0(6)

Ο ακόλουθος πίνακας περιγράφει αλλαγές σε αυτό το βιβλίου για την υποστήριξη της έκδοσης υλικολογισμικού 11.0(6).

Όνομα λειτουργίας	Ενημερώσεις
Διαμορφώσιμο αριστερό πλήκτρο	<a href="#">Άνοιγμα μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή, στη σελίδα 9</a> <a href="#">Πρόσβαση σε τοπικές επαφές, στη σελίδα 85</a>
Θήκη σιλικόνης για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821	<a href="#">Θήκη σιλικόνης, στη σελίδα 120</a>
Αναφορά τοποθεσίας	<a href="#">Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και 8821-EX, στη σελίδα 1</a>

### Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες υποστήριξης για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX

Στο έγγραφο εφαρμόστηκαν οι ακόλουθες ενημερώσεις.



Δυνατότητα	Περιγραφή
Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX Υποστήριξη	<p>Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και 8821-EX, στη σελίδα 1</p> <p>Μπαταρίες τηλεφώνου, στη σελίδα 21</p> <p>Τοποθέτηση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX, στη σελίδα 34</p> <p>Αντικατάσταση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX, στη σελίδα 45</p> <p>Αξεσουάρ που υποστηρίζονται, στη σελίδα 117</p> <p>Επιτραπέζιοι φορτιστές, στη σελίδα 122</p> <p>Πολυφορτιστές, στη σελίδα 126</p>
Ενημέρωση πληροφοριών μπαταρίας	<p>Μπαταρίες τηλεφώνου, στη σελίδα 21</p> <p>Εντοπισμός χαλασμένης μπαταρίας, στη σελίδα 51</p> <p>Αντικατάσταση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821, στη σελίδα 39</p> <p>Αντικατάσταση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX, στη σελίδα 45</p>

## Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες για την έκδοση υλικολογισμικού **11.0(5)SR1**

Στο έγγραφο εφαρμόστηκαν οι ακόλουθες ενημερώσεις.

Δυνατότητα	Περιγραφή
Δευτερεύουσες ενημερώσεις	Μπαταρίες τηλεφώνου, στη σελίδα 21

## Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες για την έκδοση υλικολογισμικού **11.0(5)**

Ο παρακάτω πίνακας περιγράφει τις αλλαγές σε αυτό τον Οδηγό ώστε να υποστηρίζει την έκδοση υλικολογισμικού 11.0(5).



Σημείωση

Το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 με υλικολογισμικό έκδοσης 11.0(5) έχει ανακληθεί. Οι δυνατότητες της έκδοσης είναι διαθέσιμες σε μεταγενέστερες εκδόσεις υλικολογισμικού.

Όνομα λειτουργίας	Ενημερώσεις
Νέοι φορτιστές για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821	Μπαταρίες τηλεφώνου, στη σελίδα 21 Επιτραπέζιοι φορτιστές, στη σελίδα 122 Πολυφορτιστές, στη σελίδα 126
Βελτιώσεις διασύνδεσης χρήστη	Εικονίδια κεφαλίδας, στη σελίδα 18 Πραγματοποίηση κλήσης προς έναν αγαπημένο αριθμό από την οθόνη εφαρμογών, στη σελίδα 65 Απόρριψη κλήσης, στη σελίδα 68 Αρκετές τροποποιημένες ενότητες στο <a href="#">Αγαπημένα</a> , στη σελίδα 84 Αρκετές τροποποιημένες ενότητες στο <a href="#">Τοπικές επαφές</a> , στη σελίδα 85 Δημιουργία μιας νέας τοπικής επαφής από μια πρόσφατη κλήση, στη σελίδα 97 Εκτέλεση διαγνωστικού ελέγχου ήχου, στη σελίδα 136 Ορισμός ένδειξης στάθμης μπαταρίας, στη σελίδα 111
Ως αποτέλεσμα των πρόσφατων αλλαγών στον υλικό εξοπλισμό, το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 έχει τώρα πιστοποιηθεί για προστασία διείσδυσης IP54 και δεν είναι πλέον πιστοποιημένο για προστασία διείσδυσης IP67.	<a href="#">Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και 8821-EX</a> , στη σελίδα 1 <a href="#">Τοποθέτηση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821</a> , στη σελίδα 30 <a href="#">Αντικατάσταση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821</a> , στη σελίδα 39

## Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες για την έκδοση υλικολογισμικού 11.0(4)

Ο παρακάτω πίνακας περιγράφει τις αλλαγές σε αυτό τον Οδηγό ώστε να υποστηρίζει την έκδοση υλικολογισμικού 11.0(4).

Όνομα λειτουργίας	Ενημερώσεις
Διαμορφώσιμη αρχική οθόνη	<a href="#">Κουμπιά και υλικό</a> , στη σελίδα 12 ενημερώθηκε για να παρέχει επεξηγήσεις για την πλοήγηση. <a href="#">Δυνατότητες οθόνης τηλεφώνου</a> , στη σελίδα 17 ενημερώθηκε. <a href="#">Αρχική οθόνη</a> , στη σελίδα 19 προστέθηκε για να περιγράψει τις επιλογές αρχικής οθόνης. Ενημερώθηκαν πολλές από τις διαδικασίες για την πρόσβαση εφαρμογών.

Όνομα λειτουργίας	Ενημερώσεις
Βελτίωση οδηγιών καθαρισμού	Το τηλέφωνο μπορεί να υποστεί βλάβη αν φυσήξετε ή χρησιμοποιήσετε αέρα υπό πίεση στα μικρόφωνα, οπότε προστέθηκαν επιπλέον δηλώσεις προειδοποίησης στο: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Φροντίδα του τηλεφώνου σας, στη σελίδα 23</li> <li>• Καθαρισμός του εξωτερικού του τηλεφώνου, στη σελίδα 24</li> <li>• Αν σας πέσει το τηλέφωνό σας σε νερό, στη σελίδα 25</li> </ul>
Τοπικές επαφές	Αγαπημένα, στη σελίδα 84 και Τοπικές επαφές, στη σελίδα 85 και οι υποενότητές τους προστέθηκαν στο κεφάλαιο “Επαφές”.
Εργαλείο αναφοράς προβλημάτων	Δημιουργία μιας αναφοράς προβλημάτων από το τηλέφωνο, στη σελίδα 139 περιγράφει πως να δημιουργήσετε μια αναφορά προβλήματος του τηλεφώνου.
Αλλαγή στο μέγεθος των ταπετσαριών	Αλλαγή της ταπετσαρίας, στη σελίδα 107 ενημερώθηκε για τις νέες ταπετσαρίες.
Βελτιώσεις διασύνδεσης χρήστη	Η Ρύθμιση της φωτεινότητας οθόνης, στη σελίδα 106 και η Αλλαγή του χρονικού ορίου εμφάνισης της οθόνης, στη σελίδα 107 ενημερώθηκαν με τις πληροφορίες προεπιλεγμένης ρύθμισης.
Γενικές ενημερώσεις	Σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας για το σετ ακουστικών-μικροφώνου, στη σελίδα 118 προστέθηκαν.

## Νέες και τροποποιημένες πληροφορίες για την έκδοση υλικολογισμικού 11.0(3)

Ο παρακάτω πίνακας περιέχει πληροφορίες που προστέθηκαν ή τροποποιήθηκαν σε αυτόν τον οδηγό για τη συγκεκριμένη έκδοση υλικολογισμικού.

Δυνατότητα	Ενημερώσεις
Φίλτρο θορύβου παρασκην.	Ρύθμιση του φίλτρου θορύβου παρασκηνίου, στη σελίδα 105 Συμβουλές για το σετ ακουστικών-μικροφώνου, στη σελίδα 119
Βελτιώσεις εξοικονόμησης ενέργειας	Μπαταρίες τηλεφώνου, στη σελίδα 21

## Έναρξη χρήσης

Πρέπει να διαβάσετε το [Ασφάλεια και προστασία προϊόντος, στη σελίδα 141](#) πριν εγκαταστήσετε ή φορτίσετε την μπαταρία.

Το τηλέφωνό σας τροφοδοτείται από μια επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου. Πριν μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε το τηλέφωνό σας, πρέπει να τοποθετήσετε την μπαταρία στο τηλέφωνο και να την φορτίσετε.

Το τηλέφωνό σας πρέπει να είναι συνδεδεμένο στο εταιρικό ασύρματο δίκτυο και στο δίκτυο τηλεφωνίας IP. Ο διαχειριστής σας μπορεί να ρυθμίσει το νέο ασύρματο τηλέφωνο ή μπορεί να το ρυθμίσετε εσείς.

Αφού ρυθμιστεί το τηλέφωνο, μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε.

Σχετικά θέματα

[Διαδικασία ρύθμισης τηλεφώνου](#), στη σελίδα 29

[Μπαταρίες τηλεφώνου](#), στη σελίδα 21


## Ενεργοποίηση του τηλεφώνου σας

Το τηλέφωνό σας απενεργοποιείται αυτόματα αν δεν το χρησιμοποιείτε για τη διατήρηση της ισχύος της μπαταρίας. Πρέπει να ενεργοποιήσετε ξανά το τηλέφωνο για να το χρησιμοποιήσετε.

Όταν ενεργοποιείτε το τηλέφωνο, μπορεί να χρειαστεί να εισαγάγετε ένα όνομα χρήστη και έναν κωδικό πρόσβασης για την πρόσβαση στο ασύρματο δίκτυο. Αφού ελεγχθεί η ταυτότητα και καταχωρηθεί το τηλέφωνο στο σύστημα ελέγχου κλήσεων, η βασική οθόνη εμφανίζεται και μπορείτε να πραγματοποιήσετε ή να λάβετε κλήσεις.

Διαδικασία

---

Πατήστε και κρατήστε το κουμπί Τροφοδοσία/Τερματισμός κλήσης  μέχρι να ανάψει η κόκκινη λυχνία LED.

---

## Σύνδεση στο τηλέφωνό σας

Αν δείτε μια οθόνη σύνδεσης όταν ενεργοποιείτε το τηλέφωνο, πρέπει να εισαγάγετε το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης για την πρόσβαση στις λειτουργίες του τηλεφώνου. Ενδέχεται επίσης να χρειαστεί να εισαγάγετε άλλες πληροφορίες, ανάλογα με τις απαιτήσεις της ασύρματης ασφάλειας. Απευθυνθείτε στον διαχειριστή του συστήματος για βοήθεια.

Διαδικασία

---

**Βήμα 1** Εισαγάγετε το αναγνωριστικό χρήστη.


**Βήμα 2** Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης.

---

## Απενεργοποίηση του τηλεφώνου σας

Για να εξοικονομήσετε μπαταρία, απενεργοποιήστε το τηλέφωνο όταν δεν το χρειάζεστε για εξερχόμενες ή εισερχόμενες κλήσεις.

### Διαδικασία

- Βήμα 1** Πατήστε και κρατήστε το κουμπί Τροφοδοσίας/Τερματισμού κλήσης  για 4 δευτερόλεπτα.
- Βήμα 2** Πατήστε Απενεργοποίηση.

### Σχετικά θέματα

[Αλλαγή του χρονικού ορίου εμφάνισης της οθόνης](#), στη σελίδα 107

## Κλείδωμα του πληκτρολογίου τηλεφώνου

Μπορείτε να κλειδώσετε το πληκτρολόγιο έτσι ώστε να μην πατάτε πλήκτρα κατά λάθος.

### Διαδικασία

Πατήστε και κρατήστε το μηδέν (0)  έως ότου δείτε το μήνυμα ότι το πληκτρολόγιο είναι κλειδωμένο.


### Σχετικά θέματα

[Αυτόματο κλείδωμα του πληκτρολογίου](#), στη σελίδα 108

## Ξεκλείδωμα του πληκτρολογίου τηλεφώνου

Αν κλειδώσετε το πληκτρολόγιο, χρειάζεται να το ξεκλειδώσετε για να χρησιμοποιήσετε το τηλέφωνο.

### Διαδικασία

- Βήμα 1** Πατήστε Ξεκλείδωμα.
- Βήμα 2** Πατήστε μηδέν (0) .

## Άνοιγμα μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στα μηνύματα αυτόματου τηλεφωνητή καλώντας τον αριθμό τηλεφώνου του συστήματος μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή. Αλλά, αν ο διαχειριστής σας έχει ενεργοποιήσει τη γρήγορη πρόσβαση, μπορείτε να ανοίξετε τα μηνύματα αυτόματου τηλεφωνητή με ένα μόνο κουμπί. Το κουμπί καλεί αυτόματα το σύστημα μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή για λογαριασμό σας.

Το σύστημα μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή είναι ξεχωριστό από το τηλέφωνο. Αν χρειάζεστε πληροφορίες για τους αριθμούς τηλεφώνου του συστήματος μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή για εσωτερική και εξωτερική πρόσβαση και άλλες σχετικές πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή.

Ο διαχειριστής σας μπορεί να ρυθμίσει το αριστερό πλήκτρο στην προβολή Εφαρμογές σε Αυτόματο τηλεφωνητή.

#### Διαδικασία

- Βήμα 1** Πατήστε και κρατήστε το κουμπί ένα (1)  στο πληκτρολόγιο ή πατήστε Αυτόματος τηλεφωνητής.
- Βήμα 2** Ακολουθήστε τις προτροπές.

## Πύλη αυτοεξυπηρέτησης

Μπορείτε να προσαρμόσετε κάποιες ρυθμίσεις τηλεφώνου μέσω της διαδικτυακής τοποθεσίας πύλης αυτοεξυπηρέτησης, στην οποία αποκτάτε πρόσβαση από τον υπολογιστή σας. Η πύλη αυτοεξυπηρέτησης αποτελεί μέρος του Cisco Unified Communications Manager του οργανισμού σας.

Ο διαχειριστής σας παρέχει τη διεύθυνση URL για να αποκτήσετε πρόσβαση στην πύλη αυτοεξυπηρέτησης, καθώς και το αναγνωριστικό χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης.

Στην πύλη αυτοεξυπηρέτησης, μπορείτε να ελέγξετε δυνατότητες, ρυθμίσεις γραμμής και υπηρεσίες τηλεφώνου για το τηλέφωνό σας.

- Στις δυνατότητες του τηλεφώνου περιλαμβάνονται η ταχεία κλήση, η λειτουργία "μην ενοχλείτε" και το προσωπικό ευρετήριο διευθύνσεων.
- Οι ρυθμίσεις γραμμής επηρεάζουν μια συγκεκριμένη γραμμή τηλεφώνου (αριθμός καταλόγου) στο τηλέφωνό σας. Στις ρυθμίσεις γραμμής μπορούν να περιλαμβάνονται η προώθηση κλήσεων, οι οπτικές και ηχητικές ενδείξεις μηνυμάτων, τα μοτίβα κουδουνίσματος και άλλες συγκεκριμένες για τη γραμμή ρυθμίσεις.
- Στις υπηρεσίες τηλεφώνου μπορούν να περιλαμβάνονται οι ειδικές δυνατότητες τηλεφώνου, τα δεδομένα δικτύου και οι διαδικτυακές πληροφορίες (όπως τιμές μετοχών και κατάλογοι ταινιών). Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε μια τηλεφωνική υπηρεσία από το τηλέφωνό σας, θα πρέπει να εγγραφείτε σε αυτήν την υπηρεσία μέσω της πύλης αυτοεξυπηρέτησης.

Στον παρακάτω πίνακα περιγράφονται κάποιες συγκεκριμένες δυνατότητες που μπορείτε να διαμορφώσετε μέσω της πύλης αυτοεξυπηρέτησης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση πύλης αυτοεξυπηρέτησης για το δικό σας σύστημα ελέγχου κλήσεων.

Πίνακας 1: Λειτουργίες που είναι διαθέσιμες στην πύλη αυτοεξυπηρέτησης

Λειτουργίες	Περιγραφή
Call forward (Προώθηση κλήσεων)	Χρησιμοποιήστε τον αριθμό που θα λαμβάνει τις κλήσεις, όταν είναι ενεργοποιημένη η προώθηση κλήσεων στο τηλέφωνο. Χρησιμοποιήστε την πύλη αυτοεξυπηρέτησης για να ρυθμίσετε πιο περίπλοκες λειτουργίες προώθησης κλήσεων, για παράδειγμα όταν η γραμμή σας είναι κατειλημμένη.

Λειτουργίες	Περιγραφή
Additional phones (Πρόσθετα τηλέφωνα)	<p>Προσδιορίστε τα πρόσθετα τηλέφωνα, όπως το κινητό τηλέφωνο που θα χρησιμοποιείται για την πραγματοποίηση και λήψη κλήσεων με τους ίδιους αριθμούς καταλόγου με το επιτραπέζιο τηλέφωνό σας. Μπορείτε επίσης να καθορίσετε αποκλειόμενες και προτιμώμενες επαφές, για να περιορίσετε ή να επιτρέψετε την αποστολή κλήσεων από ορισμένους αριθμούς στο κινητό σας τηλέφωνο. Κατά τη ρύθμιση πρόσθετων τηλεφώνων, μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τις ακόλουθες δυνατότητες:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Σιωπηρή παρακολούθηση—Προσδιορίστε αν θα πρέπει να κουδουνίζει το πρόσθετο τηλέφωνο όταν καλεί κάποιος στο επιτραπέζιο τηλέφωνό σας.</li> <li>• Κλήσεις κινητών—Αν το πρόσθετο τηλέφωνο είναι κινητό, μπορείτε να το ρυθμίσετε ώστε να επιτρέπεται η μεταβίβαση κλήσεων από το κινητό στο επιτραπέζιο τηλέφωνό σας ή κλήσεων από το επιτραπέζιο τηλέφωνο προς το κινητό.</li> </ul>
Speed dial (Ταχεία κλήση)	Αντιστοιχίστε αριθμούς τηλεφώνου σε αριθμούς μνήμης, ώστε να μπορείτε να καλείτε γρήγορα τα συγκεκριμένα άτομα.

## Αριθμοί ταχείας κλήσης

Όταν πληκτρολογείτε έναν αριθμό στο τηλέφωνό σας, εισάγετε μια σειρά ψηφίων. Όταν ρυθμίζετε έναν αριθμό ταχείας κλήσης, ο αριθμός ταχείας κλήσης πρέπει να περιέχει όλα τα ψηφία που χρειάζονται για την πραγματοποίηση της κλήσης. Για παράδειγμα, αν πρέπει να πληκτρολογήσετε το 9 για να εξασφαλίσετε εξωτερική γραμμή, πληκτρολογείτε τον αριθμό 9 και στη συνέχεια τον αριθμό που θέλετε να καλέσετε.

Μπορείτε επίσης να προσθέσετε στον αριθμό άλλα ψηφία που πληκτρολογείτε. Παραδείγματα πρόσθετων ψηφίων είναι, μεταξύ άλλων, ένας κωδικός πρόσβασης σε συνάντηση, ένα εσωτερικό, ένας κωδικός πρόσβασης σε φωνητικό ταχυδρομείο, ένας κωδικός ελέγχου πρόσβασης και ένας κωδικός χρέωσης.

Η συμβολοσειρά πληκτρολόγησης μπορεί να περιέχει τους ακόλουθους χαρακτήρες:

- 0 έως 9
- Δίεση (#)
- Αστερίσκος (\*)
- Κόμμα (,)—Πρόκειται για τον χαρακτήρα παύσης, ο οποίος εξασφαλίζει καθυστέρηση 2 δευτερολέπτων στην κλήση. Μπορείτε να πληκτρολογήσετε αρκετά κόμματα στη σειρά. Για παράδειγμα, δύο κόμματα (,,) αντιπροσωπεύουν μια παύση 4 δευτερολέπτων.

Οι κανόνες για τις συμβολοσειρές πληκτρολόγησης είναι οι εξής:

- Χρησιμοποιείτε το κόμμα για να διαχωρίζετε τα μέρη της συμβολοσειράς πληκτρολόγησης.
- Ο κωδικός ελέγχου πρόσβασης πρέπει πάντα να προηγείται του κωδικού χρέωσης στη συμβολοσειρά ταχείας κλήσης.

- Μεταξύ του κωδικού ελέγχου πρόσβασης και του κωδικού χρέωσης στη συμβολοσειρά απαιτείται ένα κόμμα.
- Για ταχείες κλήσεις με κωδικούς ελέγχου πρόσβασης και πρόσθετα ψηφία, απαιτείται μια ετικέτα ταχείας κλήσης.

Προτού διαμορφώσετε την ταχεία κλήση, προσπαθήστε να πληκτρολογήσετε χειροκίνητα τα ψηφία τουλάχιστον μία φορά, για να διασφαλίσετε ότι η ακολουθία των ψηφίων είναι σωστή.

Το τηλέφωνό σας δεν αποθηκεύει τον κωδικό ελέγχου πρόσβασης, τον κωδικό χρέωσης ή επιπλέον ψηφία της ταχείας κλήσης στο ιστορικό κλήσεων. Εάν πατήσετε Επανάκληση αφού συνδεθείτε σε έναν προορισμό μέσω μνήμης, το τηλέφωνο θα σας ζητήσει να εισαγάγετε τυχόν απαιτούμενους κωδικούς ελέγχου πρόσβασης ή χρέωσης, ή πρόσθετα ψηφία, με μη αυτόματο τρόπο.

### Παράδειγμα

Για να ρυθμίσετε έναν αριθμό ταχείας κλήσης για να καλείτε ένα άτομο με συγκεκριμένο εσωτερικό και αν χρειάζεστε κωδικό ελέγχου πρόσβασης και κωδικό χρέωσης, λάβετε υπόψη τις ακόλουθες απαιτήσεις:

- Πρέπει να πληκτρολογήσετε το 9 για εξωτερική γραμμή.
- Θέλετε να καλέσετε τον αριθμό 5556543.
- Πρέπει να εισαγάγετε τον κωδικό ελέγχου πρόσβασης 1234.
- Πρέπει να εισαγάγετε τον κωδικό τιμολόγησης 9876.
- Πρέπει να περιμένετε για 4 δευτερόλεπτα.
- Αφού συνδεθεί η κλήση, πρέπει να πληκτρολογήσετε την επέκταση 56789#.

Σε αυτό το σενάριο, ο αριθμός μνήμης είναι 95556543, 1234, 9876, , 56789#.

### Σχετικά θέματα

[Κλήσεις για τις οποίες απαιτείται κωδικός χρέωσης ή κωδικός ελέγχου πρόσβασης](#), στη σελίδα 67



## Κουμπιά και υλικό











Το ασύρματο τηλέφωνό σας διαθέτει πολλές λειτουργίες κουμπιών και υλικού που θα χρησιμοποιείτε τακτικά. Χρησιμοποιήστε την εικόνα και τον πίνακα παρακάτω για να προσδιορίσετε σημαντικές λειτουργίες κουμπιών και υλικού. Στην εικόνα φαίνεται το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821, αλλά το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX έχει παρόμοια εμφάνιση.










Σχήμα 2: **Cisco** Ασύρματο **IP** Τηλέφωνο **8821** Κουμπιά και υλικό

Στον πίνακα που ακολουθεί περιγράφονται οι λειτουργίες των πλήκτρων στα τηλέφωνα.

Σημείο	Όνομα ή ομάδα	Περιγραφή
1	Ενδεικτική λυχνία (LED) Θύρα σετ ακουστικών-μικροφώνου	<p>Ενδεικτική λυχνία—Χρήση του φωτός για τον προσδιορισμό καταστάσεων:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Σταθερό κόκκινο—το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στην πηγή ισχύος εναλλασσόμενου ρεύματος και η μπαταρία φορτίζει.</li> <li>• Σταθερό πράσινο—το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στην πηγή ισχύος εναλλασσόμενου ρεύματος και η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.</li> <li>• Πορτοκαλί που αναβοσβήνει γρήγορα—Υπάρχει εισερχόμενη κλήση. Το τηλέφωνο μπορεί να φορτίζει ή να είναι πλήρως φορτισμένο.</li> <li>• Πράσινο που αναβοσβήνει γρήγορα—Υπάρχει φωνητικό μήνυμα. Όταν το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στην πηγή ισχύος εναλλασσόμενου ρεύματος, η πράσινη λυχνία είναι αναμμένη για μεγαλύτερο διάστημα από όταν χρησιμοποιείται μόνο η μπαταρία.</li> <li>• Πράσινο που αναβοσβήνει αργά (κάθε 2 δευτερόλεπτα): Το τηλέφωνο χρησιμοποιεί μόνο την ισχύ της μπαταρίας. Το τηλέφωνο έχει καταχωριστεί στο ασύρματο δίκτυο και βρίσκεται εντός της περιοχής κάλυψης υπηρεσιών.</li> </ul> <p>Θύρα σετ ακουστικών-μικροφώνου με κάλυμμα  Αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα και εισαγάγετε το σετ ακουστικών-μικροφώνου ή τα ακουστικά τύπου ψείρας.</p>
2	Κουμπί μεγαφώνου	<p>Ηχείο  Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τη λειτουργία ηχείου για το τηλέφωνο.</p>

Στοιχείο	Όνομα ή ομάδα	Περιγραφή
3	Προγραμματιζόμενα πλήκτρα Σύμπλεγμα πλοήγησης Κουμπιά ελέγχου κλήσεων	<p>Προγραμματιζόμενα πλήκτρα </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Το προγραμματιζόμενο πλήκτρο Άλλα  παρέχει πρόσβαση σε μια λίστα μενού ή λειτουργιών.</li> <li>• Το προγραμματιζόμενο πλήκτρο ενεργοποιεί την επιλογή που εμφανίζεται στην οθόνη.</li> </ul> <p>Σύμπλεγμα πλοήγησης  Δακτύλιος πλοήγησης και κουμπί Επιλογή</p> <p>Δακτύλιος πλοήγησης (εξωτερικός δακτύλιος):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Μετακινήστε πάνω, κάτω, αριστερά, ή δεξιά στην οθόνη εφαρμογών για να επιλέξετε αυτές τις εφαρμογές:           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Πρόσφατα </li> <li>• Επαφές </li> <li>• Εφαρμογές </li> <li>• Ρυθμίσεις </li> </ul> </li> <li>• Κύλιση πάνω και κάτω σε μενού για την επισήμανση επιλογών και για μετακίνηση αριστερά και δεξιά μέσω αριθμών τηλεφώνου και καταχωρίσεων κειμένου.</li> <li>• Στην προβολή γραμμής, πατήστε αριστερά στον δακτύλιο πλοήγησης για να μεταβείτε στην προβολή εφαρμογών.</li> </ul> <p>Κουμπί Επιλογή  (κέντρο του συμπλέγματος):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Πραγματοποίηση κλήσης από τη βασική οθόνη.</li> <li>• Επιλογή ενός στοιχείου μενού, ενός προγραμματιζόμενου πλήκτρου, μιας κλήσης ή μιας ενέργειας.</li> </ul> <p>Απάντηση/Αποστολή  Απάντηση σε μια κλήση που ηχεί ή μετά την πληκτρολόγηση αριθμού, πραγματοποίηση κλήσης.</p> <p>Τροφοδοσία/Τερματισμός κλήσης  Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του τηλεφώνου, ή τερματισμός μιας συνδεδεμένης κλήσης. Όταν χρησιμοποιείτε μενού ή όταν βρίσκεστε σε μια εφαρμογή, λειτουργεί ως συντόμευση για την επιστροφή στη βασική οθόνη.</p>

Σελίδα	Όνομα ή ομάδα	Περιγραφή
4	Πληκτρολόγιο	<p>Πληκτρολόγηση αριθμών, εισαγωγή γραμμών και επιλογή στοιχείων μενού μέσω αριθμού.</p> <p><b>Ένα (1)</b> </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εισαγωγή του “1” όταν πληκτρολογείτε έναν αριθμό.</li> <li>• Πρόσβαση σε μηνύματα αυτόματου τηλεφωνητή. Πατήστε και κρατήστε το για αυτόματη κλήση του συστήματος μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή.</li> <li>• Εισαγωγή αυτών των ειδικών χαρακτήρων κειμένου: / . @ : ; = ? - _ &amp; %</li> </ul> <p><b>Αστερίσκος (*)</b> </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Προτού εισάγετε έναν διεθνή αριθμό τηλεφώνου, πατήστε και κρατήστε το για λίγα δευτερόλεπτα για να προσθέσετε το σύμβολο συν (+) στον αριθμό τηλεφώνου.</li> <li>• Εισαγωγή αυτών των ειδικών χαρακτήρων κειμένου: + * ~ ` &lt; &gt;</li> </ul> <p><b>Μηδέν (0)</b> </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εισαγωγή του “0” όταν πληκτρολογείτε έναν αριθμό.</li> <li>• Κλειδί πληκτρολογίου.</li> <li>• Εισαγωγή κενού ή αυτών των ειδικών χαρακτήρων κειμένου: 0 , ! ^ ' "  </li> </ul> <p><b>Δίεση (#)</b> </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Πιέστε για σίγαση του ήχου κλήσης του τηλεφώνου. Αν έχει διαμορφωθεί, το τηλέφωνο θα δονείται αντί να κουδουνίζει.</li> <li>• Εισαγωγή αυτών των ειδικών χαρακτήρων κειμένου: # \$ % &amp; ( ) { } [ ]</li> </ul>

Στοιχείο	Όνομα ή ομάδα	Περιγραφή
5	Κουμπιά αριστερής πλευράς	<p>Εφαρμογή  Χρήση με εφαρμογές XML, όπως Push to Talk.</p> <p> Ένταση</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Όταν το τηλέφωνο είναι σε αδράνεια, αλλαγή της έντασης ήχου κλήσης ή απενεργοποίηση του ήχου κλήσης.</li> <li>• Όταν έχετε μια εισερχόμενη κλήση (που ηχεί), πιέστε το κουμπί για να σιγήσει ο ήχος κλήσης.</li> <li>• Κατά τη διάρκεια μιας κλήσης, έλεγχος της έντασης ήχου του ηχείου για το ενεργό σετ ακουστικών, σετ ακουστικών-μικροφώνου ή ηχείο.</li> <li>• Όταν το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στον επιτραπέζιο φορτιστή, έλεγχος της έντασης ήχου του ηχείου του φορτιστή.</li> </ul> <p>Σίγαση  Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας σίγασης.</p>

## Πλοήγηση

Χρησιμοποιήστε τον εξωτερικό δακτύλιο του συμπλέγματος πλοήγησης για να περιηγηθείτε στα μενού και να μετακινηθείτε από ένα πεδίο σε ένα άλλο. Χρησιμοποιήστε το εσωτερικό κουμπί Επιλογή του συμπλέγματος πλοήγησης για να επιλέξετε στοιχεία μενού.



Εάν κάποιο στοιχείο μενού έχει αριθμό ευρετηρίου, μπορείτε να εισαγάγετε τον αριθμό ευρετηρίου με το πληκτρολόγιο για να επιλέξετε το συγκεκριμένο στοιχείο.

## Δυνατότητες οθόνης τηλεφώνου

Στην οθόνη του τηλεφώνου εμφανίζονται πληροφορίες σχετικά με το τηλέφωνό σας, όπως αριθμός καταλόγου, ενεργή κατάσταση κλήσης και γραμμής, προγραμματιζόμενα πλήκτρα, ταχείες κλήσεις και τερματισμένες κλήσεις. Η οθόνη περιλαμβάνει τρία τμήματα:

- Τμήμα κεφαλίδας—εμφανίζει τον αριθμό τηλεφώνου, την ένταση Wi-Fi, τη φόρτιση της μπαταρίας και ορισμένα εικονίδια λειτουργιών. Τα εικονίδια λειτουργιών εμφανίζονται όταν είναι ενεργές οι αντίστοιχες λειτουργίες.
- Μεσαίο τμήμα—προβάλλει την αρχική οθόνη.

- Τμήμα υποσέλιδου—εμφανίζει την τρέχουσα ημερομηνία και ώρα ή τις ετικέτες προγραμματιζόμενων πλήκτρων. Κάθε ετικέτα προγραμματιζόμενου πλήκτρου υποδεικνύει την ενέργεια του κουμπιού προγραμματιζόμενου πλήκτρου κάτω από την οθόνη.





Σχετικά θέματα

[Αρχική οθόνη](#), στη σελίδα 19




## Εικονίδια κεφαλίδας

Η κεφαλίδα της οθόνης προβάλλει πολλά εικονίδια. Οι πίνακες που ακολουθούν επεξηγούν αυτά τα εικονίδια.



Πίνακας 2: Εικονίδια διαδρομής ήχου


Εικονίδιο	Περιγραφή
	Χρησιμοποιείται το ηχείο του τηλεφώνου ή του επιτραπέζιου φορτιστή.
	Χρησιμοποιείται ένα ενσύρματο ή ένα Bluetooth σεντ ακουστικών-μικροφώνου.
	Το τηλέφωνο βρίσκεται σε σίγαση.
	Το τηλέφωνο βρίσκεται σε αθόρυβη λειτουργία. Αυτή τη λειτουργία ενεργοποιείται όταν απενεργοποιείτε τον ήχο κλήσης από το μενού Ρυθμίσεις.

Πίνακας 3: Εικονίδια **Bluetooth**

Εικονίδιο	Περιγραφή
	Το Bluetooth είναι ενεργοποιημένο.
	Έχει συνδεθεί μια συσκευή μέσω Bluetooth.
	Το Bluetooth είναι ενεργοποιημένο αλλά δεν έχει συνδεθεί καμιά συσκευή.








Πίνακας 4: Εικονίδια δικτύου

Εικονίδιο	Περιγραφή
	Το Wi-Fi είναι συνδεδεμένο και ο αριθμός γραμμών υποδεικνύει την ισχύ του σήματος.
	Δεν υπάρχει σύνδεση Wi-Fi

Εικονίδιο	Περιγραφή
	Το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στο Ethernet με χρήση του κλειδιού σύνδεσης USB Ethernet.

Το τηλέφωνό σας είναι προεπιλεγμένο να προβάλλει τα εικονίδια φόρτισης της μπαταρίας. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε το τηλέφωνο να προβάλλει τη στάθμη της μπαταρίας ως ποσοστό. Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. [Ορισμός ένδειξης στάθμης μπαταρίας, στη σελίδα 111](#).

Πίνακας 5: Εικονίδια μπαταρίας

Εικονίδιο	Περιγραφή
	Η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.
	Η μπαταρία είναι φορτισμένη κατά 75%.
	Η μπαταρία είναι φορτισμένη κατά 50%.
	Η μπαταρία είναι φορτισμένη κατά 25%.
	Η μπαταρία είναι φορτισμένη λιγότερο από 25%.
	Η μπαταρία είναι άδεια. Επαναφορτίστε τη μπαταρία ή ανταλλάξτε τη με μια φορτισμένη μπαταρία.
	Δεν έχει ανιχνευθεί μπαταρία.

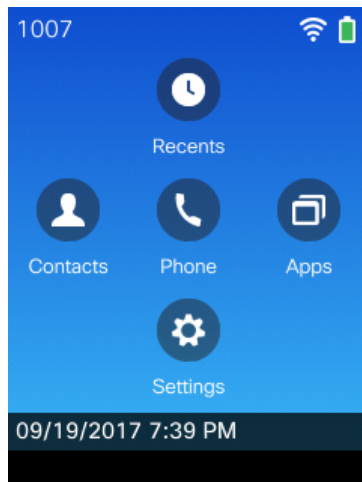
## Αρχική οθόνη

Όταν το τηλέφωνό σας είναι σε αδράνεια, προβάλλεται η αρχική οθόνη. Η αρχική οθόνη μπορεί να είναι είτε η προβολή εφαρμογών, είτε η προβολή γραμμής.

Ο διαχειριστής σας προσδιορίζει ποια αρχική οθόνη θα προβάλλεται στο τηλέφωνό σας. Αν πραγματοποιείτε συχνά εξερχόμενες ή εισερχόμενες κλήσεις, ίσως να προτιμάτε την προβολή γραμμής ως την αρχική σας οθόνη.

Η εικόνα που ακολουθεί είναι μια αρχική οθόνη σε προβολή εφαρμογών.

Σχήμα 3: Προβολή εφαρμογών

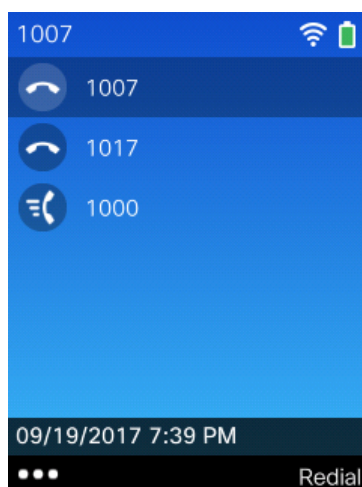


Στην προβολή Εφαρμογές, το εικονίδιο της εφαρμογής τηλεφώνου δηλώνει την κατάσταση του τηλεφώνου:

- Μπλε φόντο και λευκό εικονίδιο: το τηλέφωνο είναι σε αδράνεια.
- Κίτρινο φόντο και λευκό εικονίδιο: το τηλέφωνο βρίσκεται σε ενεργή κλήση.
- Μπλε φόντο και κόκκινο εικονίδιο: το τηλέφωνο βρίσκεται σε κράτηση ή η κοινόχρηστη γραμμή βρίσκεται σε ενεργή κλήση.

Η εικόνα που ακολουθεί είναι μια αρχική οθόνη σε προβολή γραμμής. Για πρόσβαση στην οθόνη εφαρμογών, πατήστε αριστερά στο δακτύλιο πλοήγησης.

Σχήμα 4: Προβολή γραμμής





## Διαφορές μεταξύ τηλεφωνικών κλήσεων και γραμμών

Χρησιμοποιούμε τους όρους γραμμές και κλήσεις με πολύ συγκεκριμένους τρόπους, για να επεξηγήσουμε τον τρόπο χρήσης του τηλεφώνου σας. Ακολουθεί μια επεξήγηση των διαφορών.



### Γραμμές


Κάθε γραμμή αντιστοιχεί σε έναν αριθμό καταλόγου ή έναν αριθμό ενδοσυνεννόησης που μπορούν να χρησιμοποιούν οι άλλοι για να σας καλέσουν. Το τηλέφωνό σας υποστηρίζει έως έξι γραμμές. Για να δείτε τις τηλεφωνικές γραμμές σας, πατήστε Τηλέφωνο  για να ανοίξετε την προβολή γραμμών. Διαθέτετε τόσες γραμμές όσοι είναι και οι αριθμοί καταλόγου με εικονίδια τηλεφωνικών γραμμών  στη λίστα προβολής γραμμών.

### Κλήσεις

Η κάθε γραμμή μπορεί να υποστηρίζει πολλαπλές κλήσεις, τυπικά έως τέσσερις κλήσεις. Το τηλέφωνό σας υποστηρίζει έως 24 συνδεδεμένες κλήσεις, αλλά ο διαχειριστής του συστήματος μπορεί να προσαρμόσει αυτόν τον αριθμό ανάλογα με τις ανάγκες σας. Μόνο μία κλήση μπορεί να είναι ενεργή κάθε φορά. Οι άλλες κλήσεις τίθενται αυτόματα σε κράτηση.


Ακολουθεί ένα παράδειγμα: Αν διαθέτετε δύο γραμμές και κάθε γραμμή υποστηρίζει τέσσερις κλήσεις, θα μπορούσατε να έχετε έως οκτώ συνδεδεμένες κλήσεις κάθε φορά. Μόνο μία από αυτές τις κλήσεις είναι ενεργή και οι άλλες επτά βρίσκονται σε κράτηση.

## Ειδοποιήσεις εκτός εμβέλειας

Ο διαχειριστής του συστήματος μπορεί να διαμορφώσει το τηλέφωνό σας έτσι ώστε να σας αποστέλλεται μια ακουστική ειδοποίηση (μπιπ) όταν βρίσκεστε εκτός της εμβέλειας του ασύρματου δικτύου. Όταν ακούτε την ειδοποίηση, το εικονίδιο  (χωρίς σήμα) εμφανίζεται στην οθόνη του τηλεφώνου.

Όταν βρίσκεστε εκτός της εμβέλειας του ασύρματου δικτύου, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλέφωνο για λειτουργίες που απαιτούν σύνδεση ασύρματου δικτύου, όπως πραγματοποίηση και λήψη κλήσεων.

Αν ο διαχειριστής συστήματος έχει ενεργοποιήσει την ειδοποίηση εκτός εμβέλειας, ανάλογα με τη διαμόρφωση, μπορεί να ακούσετε έναν ήχο μπιπ μόνο μια φορά ή κάθε 10, 30 ή 60 δευτερόλεπτα έως ότου βρεθείτε ξανά εντός της εμβέλειας του ασύρματου δικτύου.

Για να συνδεθείτε ξανά στο ασύρματο δίκτυο αφού ακούσετε την ειδοποίηση, μετακινηθείτε σε άλλη τοποθεσία μέχρι να δείτε το εικονίδιο σήματος  ξανά στην οθόνη του τηλεφώνου.

## Μπαταρίες τηλεφώνου

Το τηλέφωνό σας περιέχει μια μπαταρία ιόντων λιθίου. Η πλήρως φορτισμένη μπαταρία παρέχει τις εξής ώρες εξυπηρέτησης:

- Έως 11.5 ώρες χρόνου ομιλίας (εξαρτάται από το υλικολογισμικό του τηλεφώνου και την έκδοση του φορτιστή)

Ο ακόλουθος πίνακας παρουσιάζει τις διαφορές στο χρόνο ομιλίας όταν χρησιμοποιείτε:

- το νέο 4.35 V Επιτραπέζιος φορτιστής για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και το Πολυφορτιστής για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821
- το Επιτραπέζιος φορτιστής για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX και το Πολλαπλός φορτιστής για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX

Πίνακας 6: Σύγκριση των χρόνων ομιλίας

Προϋπόθεση	Πρωτότυπο Επιτραπέζιος φορτιστής για <b>Cisco</b> Ασύρματο <b>IP</b> Τηλέφωνο <b>8821</b> και Πολυφορτιστής για <b>Cisco</b> Ασύρματο <b>IP</b> Τηλέφωνο <b>8821</b>	Νέο Επιτραπέζιος φορτιστής για <b>Cisco</b> Ασύρματο <b>IP</b> Τηλέφωνο <b>8821</b> και Πολυφορτιστής για <b>Cisco</b> Ασύρματο <b>IP</b> Τηλέφωνο <b>8821</b>	Επιτραπέζιος φορτιστής για το <b>Cisco</b> Ασύρματο <b>IP</b> Τηλέφωνο <b>8821-EX</b> και Πολλαπλός φορτιστής για το <b>Cisco</b> Ασύρματο <b>IP</b> Τηλέφωνο <b>8821-EX</b>
Τηλέφωνο φορτισμένο σε φορτιστή, με επιτοίχιο προσαρμογέα, ή με USB  Το τηλέφωνο τρέχει υλικολογισμικό έκδοσης 11.0(4)SR3 ή προηγούμενο	9,5 ώρες	9,5 ώρες	9,5 ώρες
Τηλέφωνο φορτισμένο σε φορτιστή, με επιτοίχιο προσαρμογέα, ή με USB  Το τηλέφωνο τρέχει υλικολογισμικό έκδοσης 11.0(5) ή μεταγενέστερης	11,5 ώρες	11,5 ώρες	9,5 ώρες
Εφεδρική μπαταρία φορτισμένη στην υποδοχή φόρτισης	9,5 ώρες	11,5 ώρες	9,5 ώρες

- Έως 145 ώρες χρόνου αναμονής

Η ζωή της μπαταρίας εξαρτάται από έναν αριθμό παραγόντων που περιλαμβάνει τα κάτωθι:

- Χρόνος ενεργοποίησης—Η ζωή της μπαταρίας μειώνεται όταν το τηλέφωνο είναι ενεργοποιημένο. Οι κλήσεις, τα μηνύματα, η χρήση εφαρμογών, η χρήση Bluetooth και ενέργειες όπως η πλοήγηση στα μενού, καταναλώνουν ενέργεια.
- Λειτουργία αναζήτησης—Το τηλέφωνό σας μπορεί να ρυθμιστεί να αναζητά σημεία πρόσβασης με τρεις διαφορετικούς τρόπους (Συνεχόμενα, Αυτόματα, Μονό ΣΠ). Αν το τηλέφωνο χρησιμοποιεί συνεχόμενη ή αυτόματη λειτουργία αναζήτησης, το τηλέφωνο απαιτεί περισσότερη ισχύ, κάτι που ελαττώνει το χρόνο ομιλίας.

Αν χρειάζεστε μεγαλύτερους χρόνους ομιλίας, θα σας φανεί χρήσιμο να έχετε μια εφεδρική, φορτισμένη μπαταρία.

**Προσοχή**

Ο αναμενόμενος κύκλος ζωής για μια μπαταρία είναι δύο έτη. Με βάση τη μέση χρήση, αυτό αντιστοιχεί σε περίπου 500 φορτίσεις. Μπορείτε να ελέγξετε την ημερομηνία που αναγράφεται για να υπολογίσετε την ηλικία της μπαταρίας. Συνιστούμε να αντικαταστήσετε την μπαταρία όταν φτάσει στο τέλος της ζωής της.

## Bluetooth και τηλέφωνο

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth με το τηλέφωνό σας.

Οι συνδέσεις Bluetooth λειτουργούν καλύτερα όταν βρίσκεστε σε απόσταση 1 έως 2 μέτρων (3 έως 6 ποδιών) από το τηλέφωνό σας, αλλά μπορεί να έχετε τη δυνατότητα να βρεθείτε σε απόσταση έως και 20 μέτρων (66 ποδιών). Η σύνδεση Bluetooth μπορεί να υποβαθμιστεί, αν υπάρχει κάποιο εμπόδιο (τοίχος, πόρτα, παράθυρο), ένα μεγάλο μεταλλικό αντικείμενο ή άλλες ηλεκτρονικές συσκευές ανάμεσα στο τηλέφωνό σας και στη συνδεδεμένη συσκευή.

Για να συνδέσετε ένα σετ ακουστικών-μικροφώνου στο τηλέφωνό σας με Bluetooth, ξεκινήστε πραγματοποιώντας αντιστοίχιση του σετ ακουστικών-μικροφώνου σας με το τηλέφωνό σας. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε ζεύξη έως 5 σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth με το τηλέφωνο. Μετά τη ζεύξη του σετ ακουστικών-μικροφώνου, το τηλέφωνο συνδέεται με το σετ ακουστικών-μικροφώνου όταν αυτό ενεργοποιηθεί. Το τελευταίο σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth που συνδέθηκε με το τηλέφωνο είναι αυτό που χρησιμοποιεί το τηλέφωνο.

**Σημείωση**

Το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX δεν έχει δοκιμαστεί ή πιστοποιηθεί με οποιαδήποτε αξεσουάρ για χρήση σε ατμόσφαιρα με κίνδυνο έκρηξης.

**Σχετικά θέματα**

[Σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth](#), στη σελίδα 119

[Άνοιγμα ρυθμίσεων Bluetooth](#), στη σελίδα 111

## Φροντίδα του τηλεφώνου σας

Μπορείτε να καθαρίσετε το τηλέφωνό σας. Βεβαιωθείτε ότι ακολουθείτε τις οδηγίες καθαρισμού μας.

Καθαρίστε το τηλέφωνό σας αμέσως αν έρθει σε επαφή με οτιδήποτε μπορεί να προκαλέσει λεκέδες, ή άλλες ζημιές. Για παράδειγμα, χώμα ή άμμο, μελάνι, makeur, σαπούνι, καθαριστικό, οξέα, όξινα φαγητά, ή λοσιόν.



Προσοχή

Μην φυσάτε ή χρησιμοποιείτε αέρα υπό πίεση (για παράδειγμα, δοχεία αερολύματος, ακροφύσια χαμηλής ή υψηλής πίεσης) για τον καθαρισμό των ανοιγμάτων του τηλεφώνου.



Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρική σκούπα ή άλλες συσκευές αναρρόφησης για τον καθαρισμό των ανοιγμάτων του τηλεφώνου.

Μη χρησιμοποιείτε καρφίτσες ή άλλα αντικείμενα για τον καθαρισμό των ανοιγμάτων του τηλεφώνου.

Η χρήση αέρα, αναρρόφησης, ή άλλων μεταλλικών αντικειμένων για τον καθαρισμό των ανοιγμάτων μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στο τηλέφωνο και καθιστούν άκυρη την εγγύηση του τηλεφώνου.

Αν συμβεί να σας πέσει το τηλέφωνο σε νερό, ή αν πιτσιλιστεί, ακολουθήστε τις οδηγίες μας για να στεγνώσετε το τηλέφωνο. Βλ. [Αν σας πέσει το τηλέφωνό σας σε νερό, στη σελίδα 25](#).

## Καθαρισμός του εξωτερικού του τηλεφώνου

Μπορείτε να καθαρίσετε το εξωτερικό του τηλεφώνου χρησιμοποιώντας ένα στεγνό ύφασμα που δεν αφήνει χνούδια. Για το περιβάλλον υπηρεσιών υγείας, συνιστούμε να χρησιμοποιείτε πανάκια Caviwipes™ και Saniwipes™ για τον διεξοδικό καθαρισμό του τηλεφώνου. Τα Caviwipes και Saniwipes περιέχουν έως 17% ισοπροπανόλη.

Οποιοδήποτε άλλο διάλυμα που περιέχει μεγαλύτερη ποσότητα ισοπροπανόλης, συμπεριλαμβανομένης καθαρής ισοπροπανόλης, ή ένα εναλλακτικό αλκοολούχο υγρό μπορεί ενδεχομένως να προκαλέσει ζημιά στο τηλέφωνο. Μην καθαρίζετε το τηλέφωνο με ουσία αποχρωματισμού ή άλλα καυστικά προϊόντα.

Η υπερβολική χρήση Caviwipes και Saniwipes πάνω από 3 φορές τη μέρα θα προκαλέσει ζημιά στην επικάλυψη της επιφάνειας του τηλεφώνου και θα αλλάξει την εμφάνιση του τηλεφώνου.

Καθαρίστε το τηλέφωνό σας αμέσως αν έρθει σε επαφή με οτιδήποτε μπορεί να προκαλέσει λεκέδες, ή άλλες ζημιές. Για παράδειγμα, χρώμα ή άμμο, μελάνι, makeup, σαπούνι, καθαριστικό, οξέα, όξινα φαγητά, ή λωσιόν.



Προσοχή

Μην φυσάτε ή χρησιμοποιείτε αέρα υπό πίεση (για παράδειγμα, δοχεία αερολύματος, ακροφύσια χαμηλής ή υψηλής πίεσης) για τον καθαρισμό των ανοιγμάτων του τηλεφώνου.



Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρική σκούπα ή άλλες συσκευές αναρρόφησης για τον καθαρισμό των ανοιγμάτων του τηλεφώνου.

Μη χρησιμοποιείτε καρφίτσες ή άλλα αντικείμενα για τον καθαρισμό των ανοιγμάτων του τηλεφώνου.

Η χρήση αέρα, αναρρόφησης, ή άλλων μεταλλικών αντικειμένων για τον καθαρισμό των ανοιγμάτων μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στο τηλέφωνο και καθιστούν άκυρη την εγγύηση του τηλεφώνου.

Μη βυθίζετε το τηλέφωνο σε υγρά.

Μην χρησιμοποιείτε πολύ υγρό πανί.

#### Διαδικασία

- Βήμα 1** Αφαιρέστε το τηλέφωνο από το φορτιστή ή αφαιρέστε το καλώδιο φόρτισης.
- Βήμα 2** Αν το τηλέφωνο βρίσκεται σε μια προστατευτική θήκη, αφαιρέστε το τηλέφωνο από τη θήκη.
- Βήμα 3** Να σκουπίζετε το τηλέφωνο και την οθόνη με ένα νωπό, μαλακό ύφασμα που δεν αφήνει χνούδια.
- Βήμα 4** Αν υπάρχουν ξένα αντικείμενα (για παράδειγμα, λεπτόκοκκη άμμος) σε κάποιο άνοιγμα του τηλεφώνου, χτυπήστε το τηλέφωνο στο χέρι σας για να απομακρύνετε τα αντικείμενα.

## Αν σας πέσει το τηλέφωνό σας σε νερό

Αν σας πέσει το τηλέφωνό σας σε νερό, πρέπει να κάνετε τα εξής:

- Τινάζτε απαλά το νερό από το τηλέφωνο.
- Στεγνώστε το τηλέφωνο με ένα απαλό, στεγνό ύφασμα που δεν αφήνει χνούδια.

- Αφήστε το τηλέφωνο σε ξηρό μέρος με κάποια ροή αέρα. Για παράδειγμα, ένας ανεμιστήρα που φυσά ψυχρό αέρα μπορεί να γυρίσει προς το άνοιγμα ηχείου του τηλεφώνου για να βοηθήσει στο στέγνωμα. Απλά μην τοποθετήσετε τον ανεμιστήρα κοντά στο τηλέφωνο.

Δεν πρέπει να κάνετε τα εξής:

- Μην ανοίγετε τη θύρα της μπαταρίας ενώ το τηλέφωνο είναι υγρό.
- Μη χρησιμοποιείτε πεπιεσμένο αέρα για να απομακρύνετε το νερό.
- Μη χρησιμοποιείτε στεγνωτήρα μαλλιών για να στεγνώσετε το τηλέφωνο.
- Μην εισάγετε μπατονέτα, χαρτοπετσέτα, ή ύφασμα μέσα στο βύσμα του σετ ακουστικών-μικροφώνου ή εντός του χώρου της μπαταρίας.
- Μην χτυπάτε το τηλέφωνο σε σκληρές επιφάνειες.
- Μη φορτίζετε ένα υγρό τηλέφωνο χρησιμοποιώντας το καλώδιο φόρτισης. Πρέπει να περιμένετε ωστόσο το τηλέφωνο είναι εντελώς στεγνό.
- Μην τοποθετείτε ένα υγρό τηλέφωνο σε έναν επιτραπέζιο φορτιστή ή σε πολυφορτιστή. Πρέπει να περιμένετε ωστόσο το τηλέφωνο είναι εντελώς στεγνό.



Προσοχή

Μην φυσάτε ή χρησιμοποιείτε αέρα υπό πίεση (για παράδειγμα, δοχεία αερολύματος, ακροφύσια χαμηλής ή υψηλής πίεσης) για τον καθαρισμό των ανοιγμάτων του τηλεφώνου.



Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρική σκούπα ή άλλες συσκευές αναρρόφησης για τον καθαρισμό των ανοιγμάτων του τηλεφώνου.

Μη χρησιμοποιείτε καρφίτσες ή άλλα αντικείμενα για τον καθαρισμό των ανοιγμάτων του τηλεφώνου.

Η χρήση αέρα, αναρρόφησης, ή άλλων μεταλλικών αντικειμένων για τον καθαρισμό των ανοιγμάτων μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στο τηλέφωνο και καθιστούν άκυρη την εγγύηση του τηλεφώνου.

**Προσοχή**

Για να διασφαλιστεί ότι δεν θα εισέλθει νερό στον χώρο μπαταρίας του τηλεφώνου, βεβαιωθείτε ότι ο χώρος μπαταρίας είναι εντελώς κλειστός. Βλ. [Τοποθέτηση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821, στη σελίδα 30](#).

Αν ο ήχος είναι πολύ σιγανός αφού στεγνώσετε το τηλέφωνο, ενδέχεται να παραμένει νερό στο χώρο του μικροφώνου ή του ηχείου. Τοποθετήστε το τηλέφωνο, με την πλευρά του ηχείου προς τα κάτω, πάνω σε στεγνό ύφασμα που δεν αφήνει χνούδια, για να δείτε αν στάζει νερό. Αν παραμένει νερό στο τηλέφωνο, αφήστε το τηλέφωνο να στεγνώσει εντελώς πριν το χρησιμοποιήσετε.

## Πρόσθετη βοήθεια και πληροφορίες

Για απορίες σχετικά με τις λειτουργίες που είναι διαθέσιμες στο τηλέφωνό σας, θα πρέπει να επικοινωνήσετε με το χειριστή σας.

Στη διαδικτυακή τοποθεσία της Cisco (<http://www.cisco.com>) παρέχονται περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα τηλέφωνα και τα συστήματα ελέγχου κλήσεων.

- Για οδηγούς γρήγορης εκκίνησης, οδηγούς αξεσουάρ και οδηγούς τελικού χρήστη στα αγγλικά, ακολουθήστε αυτόν το σύνδεσμο:

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/unified-ip-phone-8800-series/products-user-guide-list.html>

- Για οδηγούς σε γλώσσες άλλες εκτός της αγγλικής, ακολουθήστε αυτόν το σύνδεσμο:

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/unified-ip-phone-8800-series/tsd-products-support-translated-end-user-guides-list.html>

- Για πληροφορίες σχετικά με τις άδειες χρήσης, ακολουθήστε αυτόν το σύνδεσμο:

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/unified-ip-phone-8800-series/products-licensing-information-listing.html>

Σχετικά θέματα

[Αντιμετώπιση προβλημάτων](#), στη σελίδα 133

## Όροι της ετήσιας περιορισμένης εγγύησης υλικού της Cisco

Για την εγγύηση του υλικού και για υπηρεσίες που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε κατά την περίοδο ισχύος της εγγύησης, ισχύουν ειδικοί όροι.

Αυτή η εγγύηση δεν ισχύει για μπαταρίες τηλεφώνων.

Η επίσημη δήλωση εγγύησης, συμπεριλαμβανομένων των εγγυήσεων και των συμφωνιών άδειας χρήσης που ισχύουν για το λογισμικό της Cisco, διατίθεται στην τοποθεσία Cisco.com στην ακόλουθη διεύθυνση URL: <https://www.cisco.com/go/hwwarranty>.

## Εγγύηση μπαταρίας

Η περίοδος εγγύησης της μπαταρίας είναι 6 μήνες μετά την ημερομηνία κατασκευής.







## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

# Διαδικασία ρύθμισης τηλεφώνου

- Εγκατάσταση υλικού εξοπλισμού τηλεφώνου, στη σελίδα 29
- Διαμόρφωση τηλεφώνου, στη σελίδα 57

## Εγκατάσταση υλικού εξοπλισμού τηλεφώνου

Πριν μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε το τηλέφωνό σας, πρέπει να τοποθετήσετε την μπαταρία και να την φορτίσετε. Η μπαταρία μπορεί να είναι ήδη τοποθετημένη στο τηλέφωνό σας ή μπορείτε να την τοποθετήσετε εσείς.

Πρέπει να διαβάσετε τις πληροφορίες ασφαλείας στο [Ασφάλεια και προστασία προϊόντος](#), στη σελίδα 141 πριν χρησιμοποιήσετε, εγκαταστήσετε ή φορτίσετε το τηλέφωνο.

Η μπαταρία μπορεί να είναι ήδη φορτισμένη χρησιμοποιώντας μια από τις υποστηριζόμενες μεθόδους φόρτισης. Αν η μπαταρία δεν είναι φορτισμένη, πρέπει να φορτίσετε την μπαταρία πριν μπορέσετε να ρυθμίσετε το τηλέφωνο.



Προσοχή

Τα Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX έχουν διαφορετικούς τρόπους ασφάλισης του διαμερίσματος των μπαταριών. Χρησιμοποιήστε τις σωστές διαδικασίες για το τηλέφωνό σας.

- Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821
  - Τοποθέτηση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821, στη σελίδα 30
  - Αντικατάσταση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821, στη σελίδα 39
- Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX
  - Τοποθέτηση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX, στη σελίδα 34
  - Αντικατάσταση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX, στη σελίδα 45

## Τοποθέτηση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821

Χρησιμοποιήστε αυτήν την εργασία για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 μόνο. Για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX, ανατρέξτε στο [Τοποθέτηση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX, στη σελίδα 34](#).

Η συμμόρφωση με το πρότυπο IP54 σημαίνει ότι το τηλέφωνο είναι στεγανοποιημένο έναντι σκόνης και νερού. Όταν το τηλέφωνο φεύγει από το εργοστάσιο, είναι πλήρως στεγανοποιημένο.

Αν πρέπει να ανοίξετε το χώρο της μπαταρίας, μην το ανοίγετε σε περιβάλλον με σκόνη ή υγρασία.

Θα πρέπει να εξασφαλίσετε ότι το κάλυμμα της μπαταρίας είναι κλειστό, για να εξασφαλίσετε ότι τυχόν σκόνη ή νερό δεν μπορούν να εισχωρήσουν στο χώρο της μπαταρίας.



Σημείωση

Ακαθαρσίες, σκόνη ή άλλα προϊόντα μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα πάνω στο κάλυμμα του χώρου μπαταρίας, με αποτέλεσμα ελλιπή στεγανοποίηση. Κάθε φορά που αντικαθιστάτε την μπαταρία, επιθεωρήστε το στεγανοποιητικό παρέμβυσμα για ζημιά. Αν το στεγανοποιητικό παρέμβυσμα έχει υποστεί ζημιά, μπορείτε να παραγγείλετε ένα ανταλλακτικό κάλυμμα.



Προσοχή

Μην χρησιμοποιείτε εργαλεία για να ανοίξετε το κάλυμμα.



Προσοχή

Η ζωή και οι λειτουργίες του τηλεφώνου θέτονται σε κίνδυνο αν:

- Η μπαταρία έχει τοποθετηθεί λανθασμένα.
- Το κάλυμμα μπαταρίας δεν έχει κλείσει σωστά.
- Το λαστιχένιο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα στο κάλυμμα μπαταρίας συντηρείται ελλιπώς.
- Το λαστιχένιο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα στο κάλυμμα μπαταρίας έχει υποστεί ζημιά.
- Το τηλέφωνο πέφτει σε σκληρή επιφάνεια τακτικά.

### Διαδικασία

Βήμα 1

Βγάλτε το κάλυμμα από τον χώρο μπαταρίας.



- a) Σπρώξτε το μάνταλο ασφάλισης προς τα αριστερά για να βγάλετε το κάλυμμα.
- b) Χρησιμοποιήστε τις γλωττίδες στα πλάγια του καλύμματος για να σηκώσετε το πάνω μέρος του καλύμματος και το καπάκι για να απελευθερωθούν οι γλωττίδες στο κάτω μέρος.

**Βήμα 2** Τοποθετήστε την μπαταρία.

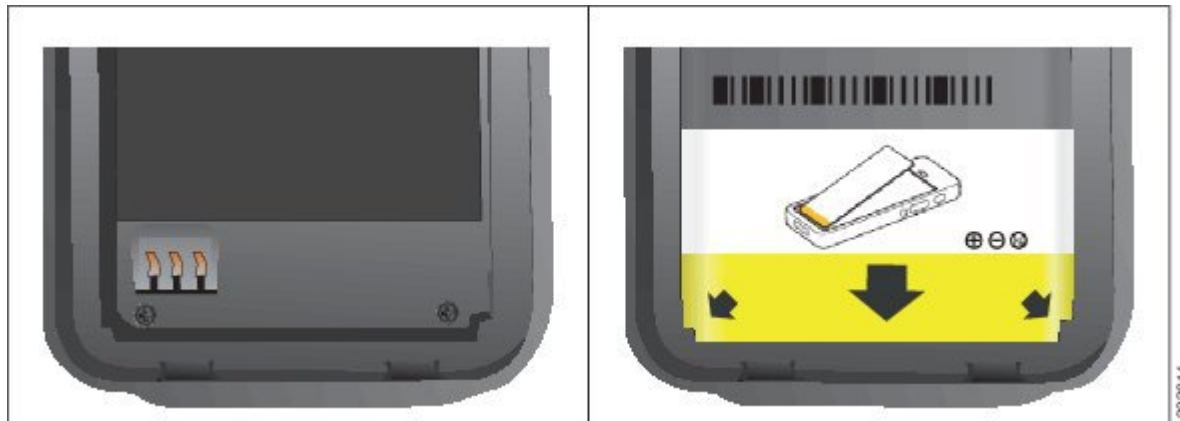
Προσοχή Αν η μπαταρία τοποθετηθεί λανθασμένα εντός του χώρου της μπαταρίας, η μπαταρία και ο χώρος της μπαταρίας θα υποστούν ζημιά.



Η μπαταρία έχει μεταλλικές επαφές που πρέπει να συνδεθούν με τις επαφές στο χώρο μπαταρίας. Η μπαταρία έχει επίσης ένα βέλος στο κάτω μέρος και το λογότυπο της Cisco στο πάνω μέρος.

Όταν η μπαταρία εισαχθεί σωστά, το λογότυπο και το βέλος είναι ορατά. Το βέλος δείχνει προς τη σύνδεση στη βάση του τηλεφώνου και το λογότυπο βρίσκεται κοντά στο μάνταλο ασφάλισης.

Ο χώρος μπαταρίας διαθέτει μικρά γλωσσίδια στις κάτω γωνίες. Η μπαταρία πρέπει να ολισθήσει κάτω από αυτά τα γλωσσίδια. Το γραφικό που ακολουθεί εμφανίζει το χώρο μπαταρίας χωρίς μπαταρία και με τη μπαταρία σωστά τοποθετημένη.



- a) Κρατήστε τη μπαταρία έτσι ώστε η κάτω ακμή της να βρίσκεται κοντά στον κάτω χώρο μπαταρίας. Βεβαιωθείτε ότι οι μεταλλικές επαφές στο τηλέφωνο και στην μπαταρία βρίσκονται αντικριστά μεταξύ τους. Στη μπαταρία, το λογότυπο της Cisco πρέπει να βρίσκεται κοντά στο μάνταλο ασφάλισης και το βέλος πρέπει να δείχνει προς τη βάση του τηλεφώνου.

Προσοχή Μη χρησιμοποιείτε δύναμη για να εισάγετε τη μπαταρία στο χώρο της, διαφορετικά θα προκαλέσετε ζημιά στο χώρο και στη μπαταρία.

- b) Σύρετε τη μπαταρία κάτω από τις εξοχές στο κάτω μέρος του χώρου μπαταρίας.  
 c) Πιέστε την μπαταρία προς τα μέσα, στον αντίστοιχο χώρο, μέχρι να εφαρμόσει σωστά στη θέση της.

Το ακόλουθο γραφικό εμφανίζει μια σωστά τοποθετημένη μπαταρία.

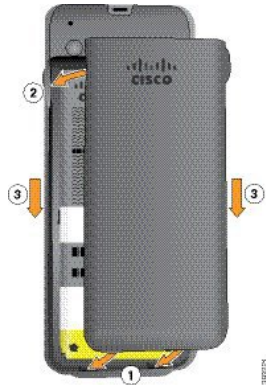


d) Εάν η μπαταρία έχει ένα πλαστικό πτερύγιο, διπλώστε το πάνω από την μπαταρία.

**Βήμα 3** Ελέγξτε το στεγανοποιητικό παρέμβυσμα του χώρου μπαταρίας και, αν χρειαστεί, καθαρίστε το με ένα πανί που έχει υγρανθεί με νερό.

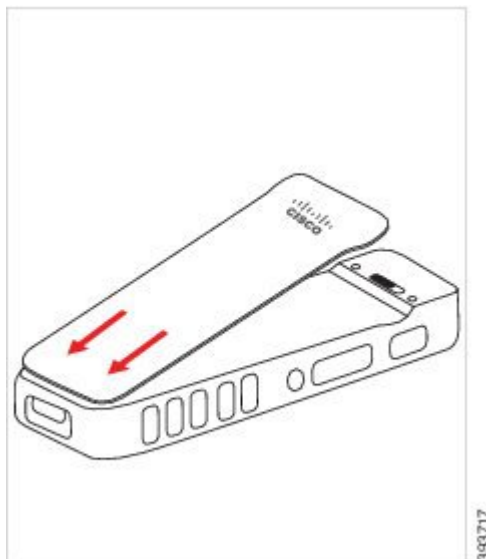
Προσοχή Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά με βάση πετρελαίου ή αλκοόλης στο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα. Αυτά τα καθαριστικά μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα και να ακυρώσουν την εγγύηση του τηλεφώνου.

**Βήμα 4** Επανατοποθετήστε το κάλυμμα στον χώρο μπαταρίας.



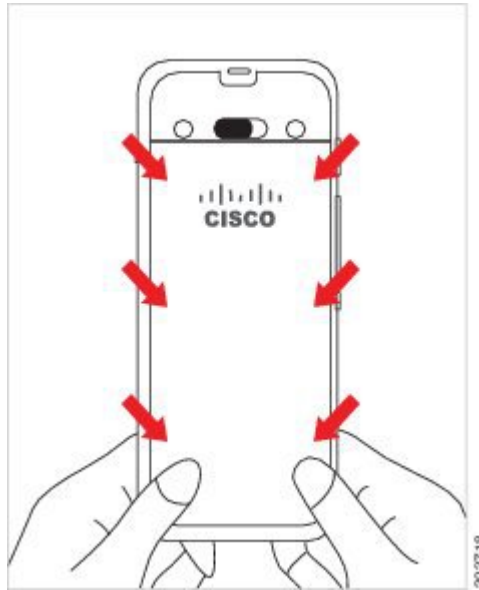
Προσοχή Όταν κλείνετε το κάλυμμα μπαταρίας, βεβαιωθείτε ότι είναι εντελώς κλειστό. Διαφορετικά, σκόνη και νερό μπορεί να εισχωρήσουν στον χώρο της μπαταρίας.

a) Ευθυγραμμίστε τα γλωσσίδια στο κάτω μέρος του καλύμματος μέσα στις εγχοπές στο τηλέφωνο. Τα γλωσσίδια ολισθαίνουν εντός του τηλεφώνου.



b) Πιέστε το κάλυμμα σταθερά προς το τηλέφωνο έως ότου κλειδώσει στη θέση του. Πιέστε το κάλυμμα ψηλά, στη μέση και χαμηλά, και στις δύο πλευρές.

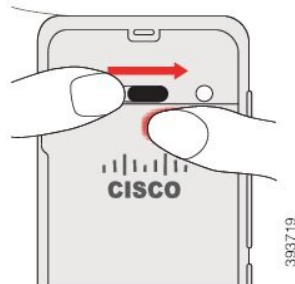
Πατήστε το κάλυμμα σταθερά.



Προσοχή Μη βάζετε δύναμη στο καπάκι. Αν δεν κάνει εύκολα κλικ στη θέση του, αφαιρέστε το καπάκι και ελέγξτε ότι η μπαταρία έχει εισαχθεί σωστά.

- c) Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα είναι ευθυγραμμισμένο με το τηλέφωνο και στις τέσσερις πλευρές του καλύμματος και, στη συνέχεια, σύρετε το κλειδώμα προς τα δεξιά για να ασφαλίσετε το κάλυμμα στη θέση του.

Σημείωση Εάν το κάλυμμα δεν είναι ευθυγραμμισμένο στο πάνω μέρος, πιέστε το κάλυμμα ανάμεσα στο μάνταλο και το λογότυπο της Cisco.



Σχετικά θέματα

[Εντοπισμός χαλασμένης μπαταρίας](#), στη σελίδα 51

## Τοποθέτηση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX

Χρησιμοποιήστε αυτήν την εργασία για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX μόνο. Για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821, ανατρέξτε στο [Τοποθέτηση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821](#), στη σελίδα 30.

Η συμμόρφωση με το πρότυπο IP67 σημαίνει ότι το τηλέφωνο είναι στεγανοποιημένο έναντι σκόνης και νερού. Όταν το τηλέφωνο φεύγει από το εργοστάσιο, είναι πλήρως στεγανοποιημένο.



**Προσοχή** Αν πρέπει να ανοίξετε τη θήκη της μπαταρίας, μην τον ανοίγετε σε περιβάλλον με σκόνη ή υγρασία ή σε επικίνδυνες τοποθεσίες.

Μην ανοίγετε τη θήκη εάν η θερμοκρασία είναι 0 °C ή χαμηλότερη.

Θα πρέπει να εξασφαλίζετε ότι το κάλυμμα της μπαταρίας είναι κλειστό, για να εξασφαλίσετε ότι τυχόν σκόνη ή νερό δεν μπορούν να εισχωρήσουν στο χώρο της μπαταρίας.



**Σημείωση** Ακαθαρσίες, σκόνη ή άλλα προϊόντα μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα πάνω στο κάλυμμα του χώρου μπαταρίας, με αποτέλεσμα ελλιπή στεγανοποίηση. Κάθε φορά που αντικαθιστάτε την μπαταρία, επιθεωρήστε το στεγανοποιητικό παρέμβυσμα για ζημιά. Αν το στεγανοποιητικό παρέμβυσμα έχει υποστεί ζημιά, μπορείτε να παραγγείλετε ένα ανταλλακτικό κάλυμμα.



**Προσοχή** Μην χρησιμοποιείτε εργαλεία για να ανοίξετε το κάλυμμα.



**Προσοχή** Η ζωή και οι λειτουργίες του τηλεφώνου θέτονται σε κίνδυνο αν:

- Η μπαταρία έχει τοποθετηθεί λανθασμένα.
- Το κάλυμμα μπαταρίας δεν έχει κλείσει σωστά.
- Το λαστιχένιο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα στο κάλυμμα μπαταρίας συντηρείται ελλιπώς.
- Το λαστιχένιο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα στο κάλυμμα μπαταρίας έχει υποστεί ζημιά.
- Το τηλέφωνο πέφτει σε σκληρή επιφάνεια τακτικά.

## Διαδικασία

**Βήμα 1** Ξεβιδώστε το κάλυμμα της μπαταρίας με ένα κέρμα και αφαιρέστε το από τη θήκη της μπαταρίας.



Προσοχή Μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα για να ξεβιδώσετε τη θύρα της θήκης των μπαταριών ή για να αφαιρέσετε τη θύρα μπαταριών από το τηλέφωνο.

- a) Χρησιμοποιήστε ένα κέρμα για να γυρίσετε τη βίδα και να απασφαλίσετε τη θήκη των μπαταριών. Η βίδα παραμένει στο κάλυμμα.
- b) Ανασηκώστε και αφαιρέστε το κάλυμμα της θήκης μπαταριών με τα δάκτυλά σας, μία γωνία κάθε φορά.

**Βήμα 2** Τοποθετήστε την μπαταρία.

Προσοχή Αν η μπαταρία τοποθετηθεί λανθασμένα εντός του χώρου της μπαταρίας, η μπαταρία και ο χώρος της μπαταρίας θα υποστούν ζημιά.





Η μπαταρία έχει μεταλλικές επαφές που πρέπει να συνδεθούν με τις επαφές στο χώρο μπαταρίας. Η μπαταρία έχει επίσης ένα βέλος στο κάτω μέρος και το λογότυπο της Cisco στο πάνω μέρος.

Όταν η μπαταρία εισαχθεί σωστά, το λογότυπο και το βέλος είναι ορατά. Το βέλος δείχνει προς τη σύνδεση στη βάση του τηλεφώνου και το λογότυπο βρίσκεται κοντά στο μάνταλο ασφάλισης.

Ο χώρος μπαταρίας διαθέτει μικρά γλωσσίδια στις κάτω γωνίες. Η μπαταρία πρέπει να ολισθήσει κάτω από αυτά τα γλωσσίδια. Το γραφικό που ακολουθεί εμφανίζει το χώρο μπαταρίας χωρίς μπαταρία και με τη μπαταρία σωστά τοποθετημένη.



- a) Κρατήστε τη μπαταρία έτσι ώστε η κάτω ακμή της να βρίσκεται κοντά στον κάτω χώρο μπαταρίας. Βεβαιωθείτε ότι οι μεταλλικές επαφές στο τηλέφωνο και στην μπαταρία βρίσκονται αντικριστά μεταξύ τους. Στη μπαταρία, το λογότυπο της Cisco πρέπει να βρίσκεται κοντά στο μάνταλο ασφάλισης και το βέλος πρέπει να δείχνει προς τη βάση του τηλεφώνου.

Προσοχή Μη χρησιμοποιείτε δύναμη για να εισάγετε τη μπαταρία στο χώρο της, διαφορετικά θα προκαλέσετε ζημιά στο χώρο και στη μπαταρία.

- b) Σύρετε τη μπαταρία κάτω από τις εξοχές στο κάτω μέρος του χώρου μπαταρίας.
- c) Πιέστε την μπαταρία μέσα στον χώρο μπαταρίας έως ότου κλειδώσει στη θέση της. Βεβαιωθείτε ότι είναι σε επίπεδη θέση μέσα στη σχετική θήκη της.
- d) Εάν η μπαταρία έχει ένα πλαστικό πτερύγιο, διπλώστε το πάνω από την μπαταρία.

**Βήμα 3** Ελέγξτε το στεγανοποιητικό παρέμβυσμα του χώρου μπαταρίας και, αν χρειαστεί, καθαρίστε το με ένα πανί που έχει υγρανθεί με νερό.

Προσοχή Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά με βάση πετρελαίου ή αλκοόλης στο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα. Αυτά τα καθαριστικά μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα και να ακυρώσουν την εγγύηση του τηλεφώνου.

**Βήμα 4** Επανατοποθετήστε το κάλυμμα στον χώρο μπαταρίας.



Προσοχή Όταν κλείνετε το κάλυμμα μπαταρίας, βεβαιωθείτε ότι είναι εντελώς κλειστό. Διαφορετικά, σκόνη και νερό μπορεί να εισχωρήσουν στον χώρο της μπαταρίας.

- a) Ευθυγραμμίστε τα γλωσσίδια στο κάτω μέρος του καλύμματος μέσα στις εγχοπές στο τηλέφωνο. Τα γλωσσίδια ολισθαίνουν εντός του τηλεφώνου.



- b) Πιέστε το κάλυμμα σταθερά προς το τηλέφωνο έως ότου κλειδώσει στη θέση του. Πιέστε το κάλυμμα ψηλά, στη μέση και χαμηλά, και στις δύο πλευρές.



Προσοχή Μην πιέζετε με δύναμη το καπάκι προς τα κάτω. Αν δεν κάνει εύκολα κλικ στη θέση του, αφαιρέστε το καπάκι και ελέγξτε ότι η μπαταρία έχει εισαχθεί σωστά.

- c) Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα εφαρμόζει επίπεδα στο τηλέφωνο και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε ένα κέρμα για να ασφαλίσετε το κάλυμμα στη θέση του. Η βίδα πρέπει να εφαρμόζει καλά. Όμως μην τη σφίγγετε πάρα πολύ.



#### Σχετικά θέματα

[Εντοπισμός χαλασμένης μπαταρίας](#), στη σελίδα 51

## Αντικατάσταση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821

Χρησιμοποιήστε αυτήν την εργασία για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 μόνο. Για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX, ανατρέξτε στο [Αντικατάσταση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX](#), στη σελίδα 45.

Αν διαθέτετε εφεδρική μπαταρία, μπορείτε να αντικαταστήσετε μια εξαντλημένη μπαταρία με μια φορτισμένη μπαταρία.

Η συμμόρφωση με το πρότυπο IP54 σημαίνει ότι το τηλέφωνο είναι στεγανοποιημένο έναντι σκόνης και νερού. Όταν το τηλέφωνο φεύγει από το εργοστάσιο, είναι πλήρως στεγανοποιημένο.

Αν πρέπει να ανοίξετε το χώρο της μπαταρίας, μην το ανοίγετε σε περιβάλλον με σκόνη ή υγρασία.

Θα πρέπει να εξασφαλίζετε ότι το κάλυμμα της μπαταρίας είναι κλειστό, για να εξασφαλίζετε ότι τυχόν σκόνη ή νερό δεν μπορούν να εισχωρήσουν στο χώρο της μπαταρίας.



#### Σημείωση

Ακαθαρσίες, σκόνη ή άλλα προϊόντα μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα πάνω στο κάλυμμα του χώρου μπαταρίας, με αποτέλεσμα ελλιπή στεγανοποίηση. Κάθε φορά που αντικαθιστάτε την μπαταρία, επιθεωρήστε το στεγανοποιητικό παρέμβυσμα για ζημιά. Αν το στεγανοποιητικό παρέμβυσμα έχει υποστεί ζημιά, μπορείτε να παραγγείλετε ένα ανταλλακτικό κάλυμμα.



#### Προσοχή

Μην χρησιμοποιείτε εργαλεία για να ανοίξετε το κάλυμμα ή να βγάλετε την μπαταρία.



Προσοχή Η ζωή και οι λειτουργίες του τηλεφώνου θέτονται σε κίνδυνο αν:

- Η μπαταρία έχει τοποθετηθεί λανθασμένα.
- Το κάλυμμα μπαταρίας δεν έχει κλείσει σωστά.
- Το λαστιχένιο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα στο κάλυμμα μπαταρίας συντηρείται ελλιπώς.
- Το λαστιχένιο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα στο κάλυμμα μπαταρίας έχει υποστεί ζημιά.
- Το τηλέφωνο πέφτει σε σκληρή επιφάνεια τακτικά.



Προσοχή Ο αναμενόμενος κύκλος ζωής για μια μπαταρία είναι δύο έτη. Με βάση τη μέση χρήση, αυτό αντιστοιχεί σε περίπου 500 φορτίσεις. Μπορείτε να ελέγξετε την ημερομηνία που αναγράφεται για να υπολογίσετε την ηλικία της μπαταρίας. Συνιστούμε να αντικαταστήσετε την μπαταρία όταν φτάσει στο τέλος της ζωής της.

### Διαδικασία

**Βήμα 1** Βγάλτε το κάλυμμα από τον χώρο μπαταρίας.



- α) Σπρώξτε το μάνταλο ασφάλισης προς τα αριστερά για να βγάλετε το κάλυμμα.
- β) Χρησιμοποιήστε τις γλωττίδες στα πλάγια του καλύμματος για να σηκώσετε το πάνω μέρος του καλύμματος και το καπάκι για να απελευθερωθούν οι γλωττίδες στο κάτω μέρος.

**Βήμα 2** Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Εάν στην μπαταρία υπάρχει γλωττίδα, τραβήξτε την προς τα πάνω για να αφαιρέσετε τη μπαταρία από το τηλέφωνο.
- Εάν στην μπαταρία δεν υπάρχει πτερύγιο, κρατήστε το τηλέφωνο στο ένα σας χέρι με την οθόνη γυρισμένη προς την παλάμη σας. Καλύψτε με το άλλο σας χέρι τη βάση του τηλεφώνου. Τινάζτε το τηλέφωνο για να κάνετε τη μπαταρία να πέσει στο χέρι σας.



**Βήμα 3** Τοποθετήστε την μπαταρία.

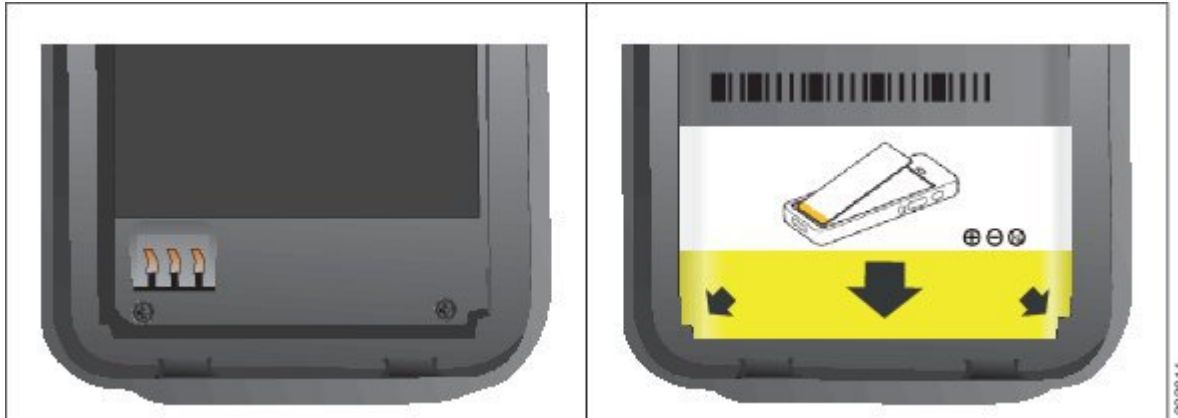
Προσοχή Αν η μπαταρία τοποθετηθεί λανθασμένα εντός του χώρου της μπαταρίας, η μπαταρία και ο χώρος της μπαταρίας θα υποστούν ζημιά.



Η μπαταρία έχει μεταλλικές επαφές που πρέπει να συνδεθούν με τις επαφές στο χώρο μπαταρίας. Η μπαταρία έχει επίσης ένα βέλος στο κάτω μέρος και το λογότυπο της Cisco στο πάνω μέρος.

Όταν η μπαταρία εισαχθεί σωστά, το λογότυπο και το βέλος είναι ορατά. Το βέλος δείχνει προς τη σύνδεση στη βάση του τηλεφώνου και το λογότυπο βρίσκεται κοντά στο μάνταλο ασφάλισης.

Ο χώρος μπαταρίας διαθέτει μικρά γλωσσίδια στις κάτω γωνίες. Η μπαταρία πρέπει να ολισθήσει κάτω από αυτά τα γλωσσίδια. Το γραφικό που ακολουθεί εμφανίζει το χώρο μπαταρίας χωρίς μπαταρία και με τη μπαταρία σωστά τοποθετημένη.



- a) Κρατήστε τη μπαταρία έτσι ώστε η κάτω ακμή της να βρίσκεται κοντά στον κάτω χώρο μπαταρίας. Βεβαιωθείτε ότι οι μεταλλικές επαφές στο τηλέφωνο και στην μπαταρία βρίσκονται αντικριστά μεταξύ τους. Στη μπαταρία, το λογότυπο της Cisco πρέπει να βρίσκεται κοντά στο μάνταλο ασφάλισης και το βέλος πρέπει να δείχνει προς τη βάση του τηλεφώνου.

Προσοχή Μη χρησιμοποιείτε δύναμη για να εισάγετε τη μπαταρία στο χώρο της, διαφορετικά θα προκαλέσετε ζημιά στο χώρο και στη μπαταρία.

- b) Σύρετε τη μπαταρία κάτω από τις εξοχές στο κάτω μέρος του χώρου μπαταρίας.  
c) Πιέστε την μπαταρία προς τα μέσα, στον αντίστοιχο χώρο, μέχρι να εφαρμόσει σωστά στη θέση της.

Το ακόλουθο γραφικό εμφανίζει μια σωστά τοποθετημένη μπαταρία.

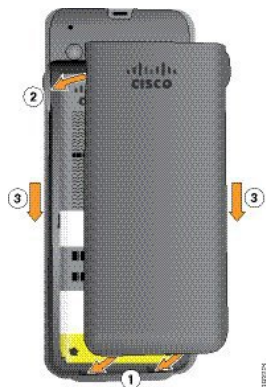


d) Εάν η μπαταρία έχει ένα πλαστικό πτερύγιο, διπλώστε το πάνω από την μπαταρία.

**Βήμα 4** Ελέγξτε το στεγανοποιητικό παρέμβυσμα του χώρου μπαταρίας και, αν χρειαστεί, καθαρίστε το με ένα πανί που έχει υγρανθεί με νερό.

Προσοχή Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά με βάση πετρελαίου ή αλκοόλης στο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα. Αυτά τα καθαριστικά μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα και να ακυρώσουν την εγγύηση του τηλεφώνου.

**Βήμα 5** Επανατοποθετήστε το κάλυμμα στον χώρο μπαταρίας.



Προσοχή Όταν κλείνετε το κάλυμμα μπαταρίας, βεβαιωθείτε ότι είναι εντελώς κλειστό. Διαφορετικά, σκόνη και νερό μπορεί να εισχωρήσουν στον χώρο της μπαταρίας.

a) Ευθυγραμμίστε τα γλωσσίδια στο κάτω μέρος του καλύμματος μέσα στις εγχοπές στο τηλέφωνο.

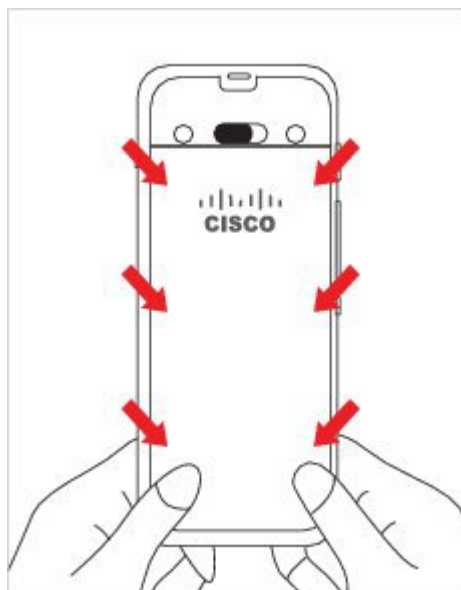
Τα γλωσσίδια ολισθαίνουν εντός του τηλεφώνου.



393717

- b) Πιέστε το κάλυμμα σταθερά προς το τηλέφωνο έως ότου κλειδώσει στη θέση του. Πιέστε το κάλυμμα ψηλά, στη μέση και χαμηλά, και στις δύο πλευρές.

Πατήστε το κάλυμμα σταθερά.



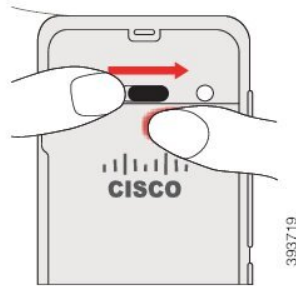
393718

Προσοχή Μη βάζετε δύναμη στο καπάκι. Αν δεν κάνει εύκολα κλικ στη θέση του, αφαιρέστε το καπάκι και ελέγξτε ότι η μπαταρία έχει εισαχθεί σωστά.

- c) Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα είναι ευθυγραμμισμένο με το τηλέφωνο και στις τέσσερις πλευρές του καλύμματος και, στη συνέχεια, σύρετε το κλειδώμα προς τα δεξιά για να ασφαλίσετε το κάλυμμα στη θέση του.



Σημείωση Εάν το κάλυμμα δεν είναι ευθυγραμμισμένο στο πάνω μέρος, πιέστε το κάλυμμα ανάμεσα στο μάνταλο και το λογότυπο της Cisco.



#### Σχετικά θέματα

[Εντοπισμός χαλασμένης μπαταρίας](#), στη σελίδα 51

## Αντικατάσταση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX

Χρησιμοποιήστε αυτήν την εργασία για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX μόνο. Για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821, ανατρέξτε στο [Αντικατάσταση της μπαταρίας Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821](#), στη σελίδα 39.

Αν διαθέτετε εφεδρική μπαταρία, μπορείτε να αντικαταστήσετε μια εξαντλημένη μπαταρία με μια φορτισμένη μπαταρία.

Η συμμόρφωση με το πρότυπο IP67 σημαίνει ότι το τηλέφωνο είναι στεγανοποιημένο έναντι σκόνης και νερού. Όταν το τηλέφωνο φεύγει από το εργοστάσιο, είναι πλήρως στεγανοποιημένο.



#### Προσοχή

Αν πρέπει να ανοίξετε τη θήκη της μπαταρίας, μην τον ανοίγετε σε περιβάλλον με σκόνη ή υγρασία ή σε επικίνδυνες τοποθεσίες.

Μην ανοίγετε τη θήκη εάν η θερμοκρασία είναι 0 °C ή χαμηλότερη.

Θα πρέπει να εξασφαλίζετε ότι το κάλυμμα της μπαταρίας είναι κλειστό, για να εξασφαλίσετε ότι τυχόν σκόνη ή νερό δεν μπορούν να εισχωρήσουν στο χώρο της μπαταρίας.



#### Σημείωση

Ακαθαρσίες, σκόνη ή άλλα προϊόντα μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα πάνω στο κάλυμμα του χώρου μπαταρίας, με αποτέλεσμα ελλιπή στεγανοποίηση. Κάθε φορά που αντικαθιστάτε την μπαταρία, επιθεωρήστε το στεγανοποιητικό παρέμβυσμα για ζημιά. Αν το στεγανοποιητικό παρέμβυσμα έχει υποστεί ζημιά, μπορείτε να παραγγείλετε ένα ανταλλακτικό κάλυμμα.



#### Προσοχή

Μην χρησιμοποιείτε εργαλεία για να ανοίξετε το κάλυμμα ή να βγάλετε την μπαταρία.



Προσοχή Η ζωή και οι λειτουργίες του τηλεφώνου θέτονται σε κίνδυνο αν:

- Η μπαταρία έχει τοποθετηθεί λανθασμένα.
- Το κάλυμμα μπαταρίας δεν έχει κλείσει σωστά.
- Το λαστιχένιο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα στο κάλυμμα μπαταρίας συντηρείται ελλιπώς.
- Το λαστιχένιο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα στο κάλυμμα μπαταρίας έχει υποστεί ζημιά.
- Το τηλέφωνο πέφτει σε σκληρή επιφάνεια τακτικά.



Προσοχή Ο αναμενόμενος κύκλος ζωής για μια μπαταρία είναι δύο έτη. Με βάση τη μέση χρήση, αυτό αντιστοιχεί σε περίπου 500 φορτίσεις. Μπορείτε να ελέγξετε την ημερομηνία που αναγράφεται για να υπολογίσετε την ηλικία της μπαταρίας. Συνιστούμε να αντικαταστήσετε την μπαταρία όταν φτάσει στο τέλος της ζωής της.

### Διαδικασία

**Βήμα 1** Ξεβιδώστε το κάλυμμα της μπαταρίας με ένα κέρμα και αφαιρέστε το από τη θήκη της μπαταρίας.



Προσοχή Μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα για να ξεβιδώσετε τη θύρα της θήκης των μπαταριών ή για να αφαιρέσετε τη θύρα μπαταριών από το τηλέφωνο.

a) Χρησιμοποιήστε ένα κέρμα για να γυρίσετε τη βίδα και να απασφαλίσετε τη θήκη των μπαταριών.

Η βίδα παραμένει στο κάλυμμα.

- b) Ανασηκώστε και αφαιρέστε το κάλυμμα της θήκης μπαταριών με τα δάκτυλά σας, μία γωνία κάθε φορά.

**Βήμα 2** Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Εάν στην μπαταρία υπάρχει γλωττίδα, τραβήξτε την προς τα πάνω για να αφαιρέσετε τη μπαταρία από το τηλέφωνο.
- Εάν στην μπαταρία δεν υπάρχει πτερύγιο, κρατήστε το τηλέφωνο στο ένα σας χέρι με την οθόνη γυρισμένη προς την παλάμη σας. Καλύψτε με το άλλο σας χέρι τη βάση του τηλεφώνου. Τινάξτε το τηλέφωνο για να κάνετε τη μπαταρία να πέσει στο χέρι σας.



**Βήμα 3** Τοποθετήστε την μπαταρία.

Προσοχή Αν η μπαταρία τοποθετηθεί λανθασμένα εντός του χώρου της μπαταρίας, η μπαταρία και ο χώρος της μπαταρίας θα υποστούν ζημιά.



Η μπαταρία έχει μεταλλικές επαφές που πρέπει να συνδεθούν με τις επαφές στο χώρο μπαταρίας. Η μπαταρία έχει επίσης ένα βέλος στο κάτω μέρος και το λογότυπο της Cisco στο πάνω μέρος.

Όταν η μπαταρία εισαχθεί σωστά, το λογότυπο και το βέλος είναι ορατά. Το βέλος δείχνει προς τη σύνδεση στη βάση του τηλεφώνου και το λογότυπο βρίσκεται κοντά στο μάνταλο ασφάλισης.

Ο χώρος μπαταρίας διαθέτει μικρά γλωσσίδια στις κάτω γωνίες. Η μπαταρία πρέπει να ολισθήσει κάτω από αυτά τα γλωσσίδια. Το γραφικό που ακολουθεί εμφανίζει το χώρο μπαταρίας χωρίς μπαταρία και με τη μπαταρία σωστά τοποθετημένη.



- a) Κρατήστε τη μπαταρία έτσι ώστε η κάτω ακμή της να βρίσκεται κοντά στον κάτω χώρο μπαταρίας. Βεβαιωθείτε ότι οι μεταλλικές επαφές στο τηλέφωνο και στην μπαταρία βρίσκονται αντικριστά μεταξύ τους. Στη μπαταρία, το λογότυπο της Cisco πρέπει να βρίσκεται κοντά στο μάνταλο ασφάλισης και το βέλος πρέπει να δείχνει προς τη βάση του τηλεφώνου.

Προσοχή Μη χρησιμοποιείτε δύναμη για να εισάγετε τη μπαταρία στο χώρο της, διαφορετικά θα προκαλέσετε ζημιά στο χώρο και στη μπαταρία.

- b) Σύρετε τη μπαταρία κάτω από τις εξοχές στο κάτω μέρος του χώρου μπαταρίας.
- c) Πιέστε την μπαταρία προς τα μέσα, στον αντίστοιχο χώρο, μέχρι να εφαρμόσει σωστά στη θέση της.
- d) Εάν η μπαταρία έχει ένα πλαστικό περύγιο, διπλώστε το πάνω από την μπαταρία.

**Βήμα 4** Ελέγξτε το στεγανοποιητικό παρέμβυσμα του χώρου μπαταρίας και, αν χρειαστεί, καθαρίστε το με ένα πανί που έχει υγρανθεί με νερό.

Προσοχή Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά με βάση πετρελαίου ή αλκοόλης στο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα. Αυτά τα καθαριστικά μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο στεγανοποιητικό παρέμβυσμα και να ακυρώσουν την εγγύηση του τηλεφώνου.

**Βήμα 5** Επανατοποθετήστε το κάλυμμα στον χώρο μπαταρίας.



Προσοχή Όταν κλείνετε το κάλυμμα μπαταρίας, βεβαιωθείτε ότι είναι εντελώς κλειστό. Διαφορετικά, σκόνη και νερό μπορεί να εισχωρήσουν στον χώρο της μπαταρίας.

- a) Ευθυγραμμίστε τα γλωσσίδια στο κάτω μέρος του καλύμματος μέσα στις εγχοπές στο τηλέφωνο. Τα γλωσσίδια ολισθαίνουν εντός του τηλεφώνου.



- b) Πιέστε το κάλυμμα σταθερά προς το τηλέφωνο έως ότου κλειδώσει στη θέση του.  
Πιέστε το κάλυμμα ψηλά, στη μέση και χαμηλά, και στις δύο πλευρές.



Προσοχή Μην πιέζετε με δύναμη το καπάκι προς τα κάτω. Αν δεν κάνει εύκολα κλικ στη θέση του, αφαιρέστε το καπάκι και ελέγξτε ότι η μπαταρία έχει εισαχθεί σωστά.

- c) Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα εφαρμόζει επίπεδα στο τηλέφωνο και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε ένα κέρμα για να ασφαλίσετε το κάλυμμα στη θέση του.



**Βήμα 6** Επανατοποθετήστε το κάλυμμα στον χώρο μπαταρίας.



Προσοχή Όταν κλείνετε το κάλυμμα μπαταρίας, βεβαιωθείτε ότι είναι εντελώς κλειστό. Διαφορετικά, σκόνη και νερό μπορεί να εισχωρήσουν στον χώρο της μπαταρίας.

- a) Ευθυγραμμίστε τα γλωσσίδια στο κάτω μέρος του καλύμματος μέσα στις εγκοπές στο τηλέφωνο.  
Τα γλωσσίδια ολισθαίνουν εντός του τηλεφώνου.



- b) Πιέστε το κάλυμμα σταθερά προς το τηλέφωνο έως ότου κλειδώσει στη θέση του. Πιέστε το κάλυμμα ψηλά, στη μέση και χαμηλά, και στις δύο πλευρές.



Προσοχή Μην πιέζετε με δύναμη το καπάκι προς τα κάτω. Αν δεν κάνει εύκολα κλικ στη θέση του, αφαιρέστε το καπάκι και ελέγξτε ότι η μπαταρία έχει εισαχθεί σωστά.

- c) Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα εφαρμόζει επίπεδα στο τηλέφωνο και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε ένα κέρμα για να ασφαλίσετε το κάλυμμα στη θέση του. Η βίδα πρέπει να εφαρμόζει καλά. Όμως μην τη σφίγγετε πάρα πολύ.



Σχετικά θέματα

[Εντοπισμός χαλασμένης μπαταρίας](#), στη σελίδα 51

## Εντοπισμός χαλασμένης μπαταρίας

Η μπαταρία του τηλεφώνου σας μπορεί να εμφανίσει ενδείξεις φυσικής φθοράς. Οι φυσικές ενδείξεις περιλαμβάνουν:

- Διόγκωση
- Συστροφή
- Σπασμένα καλύμματα πόλων



Σημείωση

Σας συνιστούμε να ελέγχετε την μπαταρία και τη θήκη τους για ενδείξεις φυσικής φθοράς κατά την αντικατάσταση της μπαταρίας σας.

Διογκωμένη μπαταρία

Εντοπισμός

- Η μπαταρία δεν στέκεται σε ευθεία πάνω σε τραπέζι. Μπορεί να σπάσει εάν αγγίξετε τις γωνίες.
- Η μπαταρία δεν είναι τοποθετημένη επίπεδα μέσα στη θήκη των μπαταριών.
- Το πίσω κάλυμμα δεν θα κλείσει εντελώς (ειδικά στο μέσο της θύρας)

- Η μπαταρία δεν πέφτει από τη θήκη των μπαταριών όταν προσπαθείτε να την αφαιρέσετε. Μπορεί να σκεφτείτε ότι θα πρέπει να βγάλετε την μπαταρία από τη θήκη.



**Προσοχή** Μην προσπαθήσετε να βγάλετε την μπαταρία από τη θήκη της.

#### Παραδείγματα

Η επόμενη εικόνα δείχνει μια διογκωμένη μπαταρία από τον πόλο.



Η επόμενη εικόνα δείχνει μια άλλη διογκωμένη μπαταρία.



Η επόμενη εικόνα δείχνει μια διογκωμένη μπαταρία στη θήκη των μπαταριών. Σημειώστε ότι η μπαταρία δεν είναι ευθυγραμμισμένη με τα τοιχεία της θήκης γύρω από αυτήν.



Η επόμενη εικόνα δείχνει την ίδια διογκωμένη μπαταρία όταν το κάλυμμα έχει τοποθετηθεί. Βλέπεται ότι το κάλυμμα στη μέση του έχει καμπυλώσει. Τα μάνταλα στη μέση του καλύμματος δεν ασφαλίζουν εύκολα.



Η μπαταρία μπορεί να διογκωθεί κατά μήκος ή κατά πλάτος, κάτι που δυσκολεύει την αφαίρεσή της. Μη χρησιμοποιείτε εργαλεία για να βγάλετε την μπαταρία.

#### Στραβωμένη μπαταρία

##### Εντοπισμός

Η μπαταρία δεν στέκεται σε ευθεία πάνω σε τραπέζι. Μπορεί να σπάσει εάν αγγίξετε τις γωνίες.

##### Παράδειγμα





Τα καλύμματα των πόλλων είναι σπασμένα ή χαλασμένα

Εντοπισμός

Τα πλαστικά καλύμματα στους πόλους της μπαταρίας δεν εφαρμόζουν σωστά.

Παράδειγμα



## Φόρτιση μπαταρίας τηλεφώνου

Μπορείτε να φορτίσετε την μπαταρία χρησιμοποιώντας κάποια από τις εξής επιλογές:

- Καλώδιο USB—Μπορείτε να φορτίσετε το τηλέφωνο με έναν ηλεκτρικό αντάπτορα AC ή τον υπολογιστή σας.
- Επιτραπέζιος φορτιστής—Μπορείτε να χρησιμοποιείτε το τηλέφωνο και να το φορτίζετε ταυτόχρονα.
- Πολυφορτιστής—Μπορείτε να φορτίσετε διάφορα τηλέφωνα ταυτόχρονα.



Κίνδυνος

Κίνδυνος έκρηξης: Μη φορτίζετε την μπαταρία του τηλεφώνου σε περιβάλλον με πιθανότητα έκρηξης. Δήλωση 431

Η φόρτιση της μπαταρίας διαρκεί περίπου 3 ώρες σε ηλεκτρικό αντάπτορα AC, επιτραπέζιο φορτιστή ή πολυφορτιστή. Η φόρτιση διαρκεί περίπου 6 ώρες χρησιμοποιώντας το καλώδιο USB και τον υπολογιστή σας.

Σχετικά θέματα

[Πολυφορτιστές](#), στη σελίδα 126

[Επιτραπέζιοι φορτιστές](#), στη σελίδα 122

## Φόρτιση εφεδρικής μπαταρίας

Αν χρειάζεστε μεγαλύτερους χρόνους ομιλίας, θα σας φανεί χρήσιμο να έχετε μια εφεδρική, φορτισμένη μπαταρία. Μπορείτε να φορτίσετε μια εφεδρική μπαταρία στον επιτραπέζιο φορτιστή ή στον πολυφορτιστή.

**Κίνδυνος**

Κίνδυνος έκρηξης: Μη φορτίζετε την εφεδρική μπαταρία σε περιβάλλον με πιθανότητα έκρηξης.  
Δήλωση 431

Η φόρτιση της εφεδρικής μπαταρίας διαρκεί περίπου 3 ώρες στον επιτραπέζιο φορτιστή ή πολυφορτιστή.

Σχετικά θέματα

[Πολυφορτιστές](#), στη σελίδα 126

[Επιτραπέζιοι φορτιστές](#), στη σελίδα 122

## Προετοιμασία του ηλεκτρικού αντάππορα

Ο ηλεκτρικός αντάππορας για το τηλέφωνό σας είναι μικρών διαστάσεων. Πριν χρησιμοποιήσετε τον ηλεκτρικό αντάππορα, πρέπει να ξεδιπλώσετε τις ακίδες. Αφού χρησιμοποιήσετε τον ηλεκτρικό αντάππορα, πρέπει να διπλώσετε τις ακίδες.

Ο ηλεκτρικός αντάππορας για την περιοχή σας μπορεί να χρειάζεται ένα πρόσθετο εξάρτημα σύνδεσης για να μπορεί να συνδεθεί στην ηλεκτρική πρίζα.

### Διαδικασία

**Βήμα 1**

Πιάστε την άκρη της ακίδας με το δάχτυλό σας και τραβήξτε την ακίδα προς τα πάνω μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της.

**Βήμα 2**

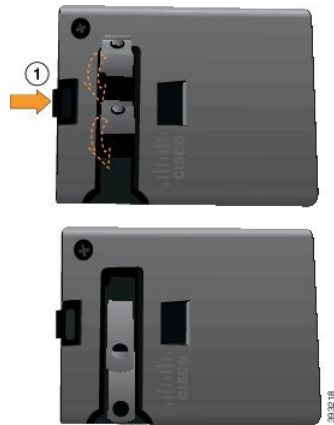
(Προαιρετικά) Τοποθετήστε το διεθνές ηλεκτρικό εξάρτημα σύνδεσης.

**Βήμα 3**

(Προαιρετικά) Πριν κλείσετε τον ηλεκτρικό αντάππορα, βγάλτε το διεθνές ηλεκτρικό εξάρτημα σύνδεσης.

**Βήμα 4**

(Προαιρετικά) Κρατήστε τον μοχλό στο πάνω μέρος του αντάππορα προς τα κάτω και πιέστε τις ακίδες προς τα κάτω για να κλείσετε τον αντάππορα.



## Φόρτιση της μπαταρίας με το τροφοδοτικό AC

Μπορείτε να φορτίσετε το τηλέφωνό σας χρησιμοποιώντας ένα τροφοδοτικό AC. Όταν χρησιμοποιείτε το τροφοδοτικό η πλήρης φόρτιση της μπαταρίας μπορεί να διαρκέσει έως 3 ώρες.

Η πλατιά σύνδεση πάνω στο καλώδιο USB συνδέεται στο τηλέφωνο χρησιμοποιώντας μαγνήτες για να συγκρατείται σταθερά. Διαθέτει ακίδες που πρέπει να ευθυγραμμίσετε σωστά. Αν κρατήσετε το τηλέφωνο έτσι ώστε η οθόνη να είναι στραμμένη προς το μέρος σας, το εικονίδιο μπαταρίας πάνω στη σύνδεση είναι ορατό.



**Προσοχή** Μη φορτίζετε το τηλέφωνο σε επικίνδυνο περιβάλλον.  
Μη φορτίζετε το τηλέφωνο αν είναι υγρό.

Πριν ξεκινήσετε

Χρειάζεστε το ηλεκτρικό καλώδιο USB που παρέχεται με το τηλέφωνό σας.

Χρειάζεται να προετοιμάσετε τον ηλεκτρικό αντάπτορα για χρήση όπως περιγράφεται στο [Προετοιμασία του ηλεκτρικού αντάπτορα, στη σελίδα 54](#).

Φορτίστε τη μπαταρία με το καλώδιο **USB** και τη θύρα **USB** στον υπολογιστή σας

### Διαδικασία

- Βήμα 1 Συνδέστε το καλώδιο USB στο κάτω μέρος του τηλεφώνου, με τις ακίδες ευθυγραμμισμένες.
- Βήμα 2 Συνδέστε το καλώδιο USB στον ηλεκτρικό αντάππορα.
- Βήμα 3 Συνδέστε τον ηλεκτρικό αντάππορα στην πρίζα.

## Φορτίστε τη μπαταρία με το καλώδιο **USB** και τη θύρα **USB** στον υπολογιστή σας

Μπορείτε να φορτίσετε το τηλέφωνό σας χρησιμοποιώντας τον υπολογιστή σας. Όταν χρησιμοποιείτε τον υπολογιστή η πλήρης φόρτιση της μπαταρίας μπορεί να διαρκέσει έως 6 ώρες.

Η πλατιά σύνδεση πάνω στο καλώδιο USB συνδέεται στο τηλέφωνο χρησιμοποιώντας μαγνήτες για να συγκρατείται σταθερά. Διαθέτει ακίδες που πρέπει να ευθυγραμμίσετε σωστά. Αν κρατήσετε το τηλέφωνο έτσι ώστε η οθόνη να είναι στραμμένη προς το μέρος σας, το εικονίδιο μπαταρίας πάνω στη σύνδεση είναι ορατό.



- Προσοχή** Μη φορτίζετε το τηλέφωνο σε επικίνδυνο περιβάλλον.  
Μη φορτίζετε το τηλέφωνο αν είναι υγρό.

### Διαδικασία

- Βήμα 1 Συνδέστε τη μακριά σύνδεση του καλωδίου USB στο κάτω μέρος του τηλεφώνου, με τις ακίδες ευθυγραμμισμένες.

**Βήμα 2** Συνδέστε το άλλο άκρο στη θύρα USB του υπολογιστή.

---

## Διαμόρφωση τηλεφώνου

Η διαμόρφωση τηλεφώνου χρησιμοποιεί μια από αυτές τις μεθόδους:

- Ο διαχειριστής σας ρυθμίζει το τηλέφωνο. Όταν συμβαίνει αυτό, δεν χρειάζεται να κάνετε κάποια διαμόρφωση. Ο διαχειριστής σας μπορεί να κλειδώσει την πρόσβασή σας στα μενού διαμόρφωσης.
- Εσείς ρυθμίζετε το τηλέφωνο για το δίκτυο Wi-Fi και για τη σύνδεση στο σύστημα ελέγχου κλήσεων. Όταν συμβαίνει αυτό, ο διαχειριστής σας σας δίνει τις πληροφορίες που χρειάζεστε για να εισέλθετε στο τηλέφωνο.

## Προσθήκη του τηλεφώνου στο δίκτυο Wi-Fi

Όταν εισάγετε μια διεύθυνση IP, μετακινηθείτε στο πεδίο και πατήστε Επιλογή. Το πεδίο αλλάζει από ένα πεδίο σε πλαίσια εισαγωγής. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισάγετε τα ψηφία και τον δακτύλιο πλοήγησης για να μετακινηθείτε ανάμεσα στο πεδία.

Αφού διαμορφώσετε το τηλέφωνο και αποθηκεύσετε τις αλλαγές, το τηλέφωνο συνδέεται στο Cisco Unified Communications Manager. Αφού γίνει η σύνδεση, το τηλέφωνο πραγματοποιεί λήψη του αρχείου διαμόρφωσης και, αν χρειαστεί, αναβαθμίζει το σταθερολογισμικό σε νέα φόρτωση σταθερολογισμικού.

Πριν ξεκινήσετε

Χρειάζεστε τις ακόλουθες πληροφορίες για το δίκτυο Wi-Fi:

- SSID
- Τύπος ασφάλειας (για παράδειγμα, WEP, EAP)
- PIN ή κωδικός για τον επιλεγμένο τύπο ασφάλειας

Διαδικασία

---

**Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.


**Βήμα 2** Επιλέξτε **Wi-Fi**.

**Βήμα 3** Επιλέξτε ένα προφίλ.

**Βήμα 4** (Προαιρετικά) Ορίστε ένα όνομα προφίλ.

a) Επιλέξτε Όνομα προφίλ.

b) Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε ένα νέο όνομα.

- Το προγραμματιζόμενο πλήκτρο Πίσω  διαγράφει τον χαρακτήρα στα αριστερά του κέρσορα.

- Χρησιμοποιήστε τον δακτύλιο πλοήγησης για να μετακινηθείτε από τα αριστερά προς τα δεξιά μέσα στο πεδίο.

c) Πατήστε **Άλλα** και επιλέξτε **Αποθήκευση**.

**Βήμα 5** Επιλέξτε **Διαμόρφωση δικτύου > Ρύθμιση IPv4**.

Αν το δίκτυό σας δεν υποστηρίζει DHCP, εκτελέστε αυτά τα βήματα.

- Απαιτείται: Επιλέξτε **DHCP** και πατήστε **Απενεργοπ.**
- Επιλέξτε **Διεύθυνση IP** και εισαγάγετε την αντιστοιχισμένη διεύθυνση του τηλεφώνου.
- Επιλέξτε **Μάσκα υποδικτύου** και εισαγάγετε την απαιτούμενη μάσκα υποδικτύου. Για παράδειγμα, 255.255.255.0.
- Επιλέξτε **Προεπιλεγμένος δρομολογητής** και εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του προεπιλεγμένου δρομολογητή.
- Επιλέξτε **Διακομιστής DNS 1** και εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του διακομιστή DNS.

Για όλα τα δίκτυα,

- Επιλέξτε **Εναλλακτικό TFTP** και επιλέξτε **Ενεργοποίηση**.
- Επιλέξτε **Διακομιστής TFTP 1** και εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του TFTP για το Cisco Unified Communications Manager.
- Πατήστε **Άλλα** και επιλέξτε **Αποθήκευση**.
- Στο παράθυρο **Λίστα εμπιστοσύνης**, πατήστε **Άλλα** και επιλέξτε **Διαγραφή**.
- Επιλέξτε **Πίσω** και στη συνέχεια επιλέξτε ξανά **Πίσω**.

**Βήμα 6** Επιλέξτε **Διαμόρφωση WLAN**.

**Βήμα 7** Επιλέξτε **SSID**.

- Χρησιμοποιείτε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε το SSID του σημείου πρόσβασης.
- Πατήστε **Άλλα** και επιλέξτε **Αποθήκευση**.


**Βήμα 8** Επιλέξτε **Λειτουργία ασφάλειας**.

**Βήμα 9** Επιλέξτε τον τύπο ασφάλειας που απαιτεί το σημείο πρόσβασης.

**Βήμα 10** Ορίστε τα απαιτούμενα πεδία ασφάλειας χρησιμοποιώντας τον ακόλουθο πίνακα:

Λειτουργία ασφάλειας	Διαμορφωμένο πεδίο	Περιγραφή
Καμία	Κανένα	Όταν η λειτουργία ασφάλειας οριστεί ως Καμία, δεν απαιτούνται άλλα πεδία.
WEP	Κλειδί WEP	Εισαγάγετε το 40/104 ή 64/128 ASCII ή το δεκαεξαδικό κλειδί WEP.
PSK	Φράση πρόσβασης	Εισαγάγετε το 8/-63 ASCII ή την 64 δεκαεξαδική φράση πρόσβασης.
EAP-FAST PEAP-GTC PEAP-MSCHAPV2	Αναγνωριστικό χρήστη (U): Κωδικός πρόσβασης	Πληκτρολογήστε το αναγνωριστικό χρήστη. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης

Λειτουργία ασφάλειας	Διαμορφωμένο πεδίο	Περιγραφή
EAP-TLS	Πιστοποιητικό χρήστη	Ο διαχειριστής σας θα σας δώσει τον τύπο πιστοποιητικού για επιλογή και θα κανονίσει την εγκατάσταση του πιστοποιητικού στο τηλέφωνό σας.

- Βήμα 11** Επιλέξτε Λειτουργία **802.11** και επιλέξτε την απαιτούμενη λειτουργία.  
 Η λειτουργία προσδιορίζει τη συχνότητα. Αν ορίσετε τη λειτουργία σε Αυτόματα, το τηλέφωνο μπορεί να χρησιμοποιήσει είτε τη συχνότητα 5 GHz ή 2,4 GHz, με τα 5 GHz ως προτιμώμενη συχνότητα.
- Βήμα 12** Επιλέξτε Εξοικονόμηση ενέργειας σε κλήση και πατήστε Επιλογή για να αλλάξετε τη ρύθμιση.  
 Αυτό το πεδίο πρέπει να ορίζεται μόνο ως Απενεργοποιημένο αν αυτό απαιτείται για την αντιμετώπιση προβλημάτων.
- Βήμα 13** Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Αποθήκευση.
- Βήμα 14** Πατήστε Τροφοδοσία/Τερματισμός κλήσης .
-







## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

### Κλήσεις

---

- Άνοιγμα της εφαρμογής Τηλέφωνο, στη σελίδα 61
- Πραγματοποίηση κλήσεων, στη σελίδα 62
- Απάντηση κλήσεων, στη σελίδα 67
- Τερματισμός κλήσης, στη σελίδα 71
- Σίγαση του ήχου, στη σελίδα 71
- Κράτηση κλήσεων, στη σελίδα 72
- Προώθηση κλήσεων από το τηλέφωνό σας, στη σελίδα 74
- Μεταβίβαση κλήσης σε άλλο άτομο, στη σελίδα 75
- Κλήσεις συνδιάσκεψης και συναντήσεις, στη σελίδα 75
- Κλήσεις ενδοσυνεννόησης, στη σελίδα 77
- Επίβλεψη και ηχογράφηση κλήσεων, στη σελίδα 78
- Κλήσεις με προτεραιότητα, στη σελίδα 79
- Πολλές γραμμές, στη σελίδα 81



## Άνοιγμα της εφαρμογής Τηλέφωνο

Έχουμε διευκολύνει για σας την πραγματοποίηση και τη λήψη κλήσεων με την εφαρμογή Τηλέφωνο. Αν η αρχική σας οθόνη είναι σε προβολή γραμμής, τότε βρίσκεστε ήδη στην εφαρμογή Τηλέφωνο.

### Διαδικασία

---

Χρησιμοποιήστε έναν από τους ακόλουθους για να ανοίξετε την εφαρμογή Τηλέφωνο:

- Από την οθόνη προβολής εφαρμογών, πατήστε το κουμπί Επιλογή για να επιλέξετε Τηλέφωνο .
- Πατήστε Απάντηση/Αποστολή  για να πραγματοποιήσετε μια κλήση ή για να απαντήσετε μια εισερχόμενη κλήση.
- Εισαγάγετε έναν αριθμό, χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο για να πραγματοποιήσετε μια κλήση.

### Σχετικά θέματα

[Αρχική οθόνη](#), στη σελίδα 19


## Πραγματοποίηση κλήσεων

Το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο που διαθέτετε λειτουργεί ακριβώς όπως ένα κανονικό τηλέφωνο. Ωστόσο, έχουμε διευκολύνει για εσάς τη διαδικασία πραγματοποίησης κλήσεων.

### Πραγματοποίηση κλήσης

Μπορείτε εύκολα να πραγματοποιήσετε κλήση από την αρχική οθόνη εφαρμογών, την αρχική οθόνη γραμμής, ή την εφαρμογή Τηλέφωνο.

#### Διαδικασία



- 
- Βήμα 1 Εισαγάγετε έναν αριθμό τηλεφώνου.
  - Βήμα 2 Πατήστε Απάντηση/Αποστολή .
- 

### Πραγματοποίηση κλήσης έκτακτης ανάγκης

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε μια κλήση έκτακτης ανάγκης από το τηλέφωνό σας, ακόμη και αν δεν έχετε συνδεθεί. Όταν αρχίσετε να πληκτρολογείτε τον αριθμό έκτακτης ανάγκης, μια λίστα αριθμών έκτακτης ανάγκης εμφανίζεται παρότι δεν μπορείτε να επιλέξετε τον αριθμό.

Αν προσπαθήσετε να πληκτρολογήσετε έναν αριθμό που δεν είναι στη λίστα αριθμών έκτακτης ανάγκης, το τηλέφωνο δεν καλεί τον αριθμό.

#### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1 Αν το τηλέφωνο δεν είναι ενεργοποιημένο, πατήστε Τροφοδοσία/Τερματισμός κλήσης  για 4 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε το τηλέφωνο.
  - Βήμα 2 Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε τον αριθμό έκτακτης ανάγκης.
  - Βήμα 3 Πατήστε Απάντηση/Αποστολή .
- 

### Πραγματοποίηση κλήσης με σετ ακουστικών-μικροφώνου


Μπορείτε να πραγματοποιήσετε μια κλήση χρησιμοποιώντας ένα σετ ακουστικών-μικροφώνου. Αν αποσυνδέσετε το σετ ακουστικών-μικροφώνου κατά τη διάρκεια μιας κλήσης, το τηλέφωνο συνεχίζει την κλήση στο ηχείο.

Πριν ξεκινήσετε

Έχετε ένα ενσύρματο ή Bluetooth σετ ακουστικών-μικροφώνου συνδεδεμένο με το τηλέφωνο.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2 (Προαιρετικά) Επιλέξτε μια γραμμή.
  - Βήμα 3 Εισαγάγετε έναν αριθμό τηλεφώνου.
  - Βήμα 4 Πατήστε Απάντηση/Αποστολή .
- 

### Σχετικά θέματα



[Σετ ακουστικών-μικροφώνου](#), στη σελίδα 118

## Πραγματοποίηση κλήσης με τη λειτουργία ανοικτής ακρόασης του τηλεφώνου

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε μια κλήση με το ενσωματωμένο ηχείο στο τηλέφωνο.

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1 Πατήστε παρατεταμένα το Ηχείο  για να ενεργοποιήσετε το ηχείο.
  - Βήμα 2 Πληκτρολογήστε τον αριθμό τηλεφώνου.
  - Βήμα 3 Πατήστε Απάντηση/Αποστολή  για να γίνει η κλήση.
  - Βήμα 4 Πατήστε παρατεταμένα ξανά το Ηχείο για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία ανοικτής ακρόασης.
- 

## Πραγματοποίηση κλήσης με τη λειτουργία ανοικτής ακρόασης του επιτραπέζιου φορτιστή

Όταν το τηλέφωνο είναι στον επιτραπέζιο φορτιστή, χρησιμοποιείτε αυτόματα το ηχείο που είναι ενσωματωμένο στον φορτιστή. Αν βγάλετε το τηλέφωνο από τον φορτιστή, όταν είστε σε κλήση, κρατήστε το τηλέφωνο στο αυτί σας για να ακούτε την κλήση.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Πληκτρολογήστε τον αριθμό τηλεφώνου.
  - Βήμα 2 Πατήστε Απάντηση/Αποστολή  για να γίνει η κλήση.
- 




## Πραγματοποίηση κλήσης με διεύθυνση τηλεφώνου ή βίντεο

Ενίοτε, αντί να έχετε απλώς τον αριθμό τηλεφώνου ενός ατόμου, μπορείτε να έχετε επίσης μια διεύθυνση τηλεφώνου ή βίντεο για να χρησιμοποιείτε αντί αυτού.

Αυτές οι διευθύνσεις μπορεί να φαίνονται ως διευθύνσεις email, όπως `username1@example.com`, ή μπορεί να περιλαμβάνουν αριθμούς όπως `username2@209.165.200.224`.

#### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2 (Προαιρετικά) Επιλέξτε μια γραμμή.
  - Βήμα 3 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε ABC, και θα μπορείτε να εισάγετε κείμενο χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο.
  - Βήμα 4 Πατήστε έναν αριθμό στο πληκτρολόγιο για να δείτε τις διαθέσιμες επιλογές, και κατόπιν πατήστε τον αριθμό ξανά για να μετακινηθείτε στις επιλογές.  
Για παράδειγμα, πατήστε Ένα (1)  τρεις φορές για να εισάγετε το σύμβολο @.
  - Βήμα 5 Πατήστε Απάντηση/Αποστολή .
- 

## Επανάκληση αριθμού

Μπορείτε να καλέσετε τον αριθμό τηλεφώνου που έχει κληθεί τελευταίος από την εφαρμογή Τηλέφωνο.

#### Διαδικασία

---


- Βήμα 1 Απαιτείται: Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2 (Προαιρετικά) Επιλέξτε μια γραμμή.
  - Βήμα 3 Πατήστε Επανάκλ.
- 

## Επιστροφή πρόσφατης κλήσης

Μπορείτε να επιστρέψετε μια πρόσφατη κλήση με τη λίστα Πρόσφατα στην εφαρμογή Τηλέφωνο.

#### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2 Απαιτείται: Επιλέξτε μια γραμμή.
  - Βήμα 3 Επιλέξτε μια καταχώριση από τη λίστα Πρόσφατα.
  - Βήμα 4 Πατήστε Απάντηση/Αποστολή .
-


## Πραγματοποίηση κλήσης σε έναν αγαπημένο τηλεφωνικό αριθμό από την εφαρμογή επαφών.

Μπορείτε να καλέσετε εύκολα μια επαφή στη λίστα Αγαπημένα:

Πριν ξεκινήσετε

Πρέπει να ρυθμίσετε ένα αγαπημένο (έναν συχνά καλούμενο αριθμό) στη λίστα Αγαπημένα στην εφαρμογή Επαφές.

Διαδικασία

- 
- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Επαφές.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Αγαπημένα.
  - Βήμα 3 Επιλέξτε μια καταχώρηση και πατήστε Απάντηση/Αποστολή .

Σχετικά θέματα

[Αγαπημένα](#), στη σελίδα 84

## Πραγματοποίηση κλήσης προς έναν αγαπημένο αριθμό από την οθόνη εφαρμογών




Μπορείτε να καλέσετε εύκολα μια επαφή στη λίστα Αγαπημένα από την προβολή εφαρμογών

Πριν ξεκινήσετε

- Πρέπει να ρυθμίσετε ένα αγαπημένο (έναν συχνά καλούμενο αριθμό) στη λίστα Αγαπημένα στην εφαρμογή Επαφές.
- Θα πρέπει να γνωρίζετε τον αριθμό ευρετηρίου που ανατέθηκε στο αγαπημένο.

Διαδικασία

Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Αν το αγαπημένο σας έχει ανατεθεί σε ένα μονοψήφιο αριθμό ευρετηρίου, πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο του αριθμού. Για παράδειγμα, αν το αγαπημένο έχει ανατεθεί στον αριθμό ευρετηρίου 1, πατήστε παρατεταμένα το **1**  έως ότου το τηλέφωνο πραγματοποιήσει την κλήση.
- Αν το αγαπημένο σας έχει ανατεθεί σε ένα διψήφιο αριθμό ευρετηρίου, πατήστε το πλήκτρο του πρώτου ψηφίου και έπειτα πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο του δεύτερου ψηφίου. Για παράδειγμα, αν το αγαπημένο σας έχει ανατεθεί στον αριθμό ευρετηρίου 10, πατήστε **1** , και έπειτα πατήστε παρατεταμένα το **0**  έως ότου το τηλέφωνο πραγματοποιήσει την κλήση.

Σχετικά θέματα

[Αγαπημένα](#), στη σελίδα 84


## Πραγματοποίηση ταχείας κλήσης

Πριν ξεκινήσετε

Ο διαχειριστής σας πρέπει να ρυθμίσει μια γραμμή ταχείας κλήσης για σας.

Διαδικασία

**Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.

**Βήμα 2** Απαιτείται: Επιλέξτε μια γραμμή ταχείας κλήσης .

## Κλήση διεθνούς αριθμού

Μπορείτε να πληκτρολογήσετε διεθνείς κλήσεις, τοποθετώντας ως πρόθεμα στον αριθμό τηλεφώνου το σύμβολο συν (+).

Πριν ξεκινήσετε

Πρέπει να βρίσκεστε στο παράθυρο της εφαρμογής Τηλέφωνο.

Διαδικασία

**Βήμα 1** Πατήστε παρατεταμένα τον Αστερίσκο (\*)  για τουλάχιστον 1 δευτερόλεπτο.

Το σύμβολο συν (+) εμφανίζεται ως το πρώτο ψηφίο του αριθμού τηλεφώνου. Αν έχετε κατεβασμένο το ακουστικό, ακούτε ότι ο τόνος κλήσης αλλάζει όταν εμφανίζονται τα πρόσημα +.

**Βήμα 2** Καλέστε τον αριθμό.

**Βήμα 3** Πατήστε Απάντηση/Αποστολή .

## Λήψη ειδοποίησης όταν μια επαφή είναι διαθέσιμη

Αν καλέσετε κάποιον και η γραμμή του είναι κατειλημμένη ή δεν απαντήσει, μπορείτε να ειδοποιηθείτε με ένα μήνυμα και έναν ειδικό ήχο κλήσης όταν καταστεί διαθέσιμος.

Διαδικασία

**Βήμα 1** Πιέστε Επανάκληση.

- Βήμα 2** Πατήστε Έξοδος.
- Βήμα 3** Όταν ακούσετε το μήνυμα που υποδεικνύει ότι το άτομο είναι διαθέσιμο ή ακούσετε τον ειδικό ήχο κλήσης, πατήστε Κλήση.

## Κλήσεις για τις οποίες απαιτείται κωδικός χρέωσης ή κωδικός ελέγχου πρόσβασης

Ο διαχειριστής σας ενδέχεται να απαιτεί να καταχωρείτε έναν κωδικό χρέωσης ή έναν κωδικό ελέγχου πρόσβασης (ή και τους δύο κωδικούς) μετά την πληκτρολόγηση ενός αριθμού τηλεφώνου. Ο κωδικός τιμολόγησης, που ονομάζεται κωδικός υπόθεσης πελάτη (CMC), χρησιμοποιείται για λογιστικούς σκοπούς ή για σκοπούς τιμολόγησης. Ο κωδικός ελέγχου πρόσβασης, που ονομάζεται κωδικός υποχρεωτικού ελέγχου ταυτότητας (FAC), ελέγχει την πρόσβαση σε ορισμένους αριθμούς τηλεφώνου.

Όταν απαιτείται κωδικός τιμολόγησης, εμφανίζεται στο τηλέφωνο το μήνυμα Εισαγωγή κωδικού πελάτη/ υπόθεσης, ο αριθμός που πληκτρολογείτε αλλάζει σε “\*\*\*\*\*” και ακούτε ένα ειδικό ηχητικό σήμα.

Όταν απαιτείται κωδικός ελέγχου πρόσβασης, εμφανίζεται στο τηλέφωνο το μήνυμα Εισαγωγή κωδικού ελέγχου πρόσβασης, ο αριθμός που πληκτρολογείτε αλλάζει σε “\*\*\*\*\*” και ακούτε ένα ειδικό ηχητικό σήμα. Για λόγους ασφαλείας, αντί του αριθμού που εισάγετε εμφανίζεται στο τηλέφωνο ένα “\*”.

Όταν απαιτούνται κωδικός χρέωσης και κωδικός ελέγχου πρόσβασης, σας ζητείται πρώτα ο κωδικός ελέγχου πρόσβασης. Στη συνέχεια, σας ζητείται ο κωδικός τιμολόγησης.

Σχετικά θέματα

[Αριθμοί ταχείας κλήσης](#), στη σελίδα 11

## Ασφαλείς κλήσεις

Ο διαχειριστής σας μπορεί να λάβει μέτρα για την προστασία των κλήσεών σας ώστε να μην παραποιούνται από άτομα εκτός της εταιρείας σας. Εάν εμφανιστεί ένα εικονίδιο κλειδώματος στο τηλέφωνό σας κατά τη διάρκεια μιας κλήσης, αυτό σημαίνει ότι η τηλεφωνική κλήση είναι ασφαλής. Ανάλογα με τη διαμόρφωση του τηλεφώνου σας, μπορεί να χρειάζεται να συνδεθείτε προτού καλέσετε κάποιον ή να ακούσετε ένα ηχητικό σήμα ασφαλείας να αναπαράγεται στο ακουστικό σας.

## Απάντηση κλήσεων

Το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο που διαθέτετε λειτουργεί ακριβώς όπως ένα κανονικό τηλέφωνο. Ωστόσο, έχουμε διευκολύνει για εσάς τη διαδικασία απάντησης σε κλήσεις.

## Απάντηση μιας κλήσης

Διαδικασία

---


Πατήστε Απάντηση ή Απάντηση/Αποστολή .

---

## Απάντηση σε κλήση σε αναμονή

Όταν έχετε μια εισερχόμενη κλήση ενώ βρίσκεται σε εξέλιξη μια ενεργή κλήση, ακούτε ένα "μπιπ". Απαντάτε στη νέα κλήση και η πρώτη κλήση τίθεται αυτόματα σε κράτηση.

Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Πατήστε Απάντηση ή Απάντηση/Αποστολή .
- Βήμα 2** (Προαιρετικά) Αν έχετε περισσότερες από μία κλήσεις σε αναμονή, επιλέξτε εισερχόμενη κλήση.
- 

## Απόρριψη κλήσης

Όταν λαμβάνετε μια εισερχόμενη κλήση που δεν θέλετε να απαντήσετε, μπορείτε να απορρίψετε την κλήση, γεγονός που στέλνει την κλήση στα μηνύματα αυτόματου τηλεφωνητή.

Αν δεν βλέπετε το προγραμματιζόμενο πλήκτρο Απόρριψης, τότε ο διαχειριστής σας έχει απενεργοποιήσει τη δυνατότητα απόρριψης μιας κλήσης.

Διαδικασία

---

Πατήστε Απόρριψη.

---

## Παράβλεψη κλήσης

Όταν λαμβάνετε μια εισερχόμενη κλήση που δεν θέλετε να απαντήσετε, μπορείτε να παραβλέψετε την κλήση. Η κλήση εμφανίζεται στη λίστα κλήσεων.

Διαδικασία

---

Πατήστε το Πάνω ή Κάτω βέλος στο σύμπλεγμα πλοήγησης.

---



## Σίγαση εισερχόμενων κλήσεων στο τηλέφωνό σας

Αν είστε απασχολημένος και δεν θέλετε να σας ενοχλήσουν, μπορείτε να πραγματοποιήσετε σίγαση των εισερχόμενων κλήσεων. Αν το κάνετε αυτό, το τηλέφωνο δεν θα κουδουνίζει, αλλά θα βλέπετε μια οπτική ειδοποίηση. Έτσι, εξακολουθείτε να μπορείτε να απαντήσετε στην κλήση. Αν δεν απαντήσετε στην κλήση, η κλήση πηγαίνει στα μηνύματα αυτόματου τηλεφωνητή.

### Διαδικασία

---

Επιλέξτε μία από τις παρακάτω επιλογές:

- Από την πύλη αυτοεξυπηρέτησης, ενεργοποιήστε την επιλογή Μην ενοχλείτε.
- Από το τηλέφωνό σας,
  1. Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  2. (Προαιρετικά) Επιλέξτε μια γραμμή
  3. Πατήστε Άλλα **☰** και επιλέξτε Μην ενοχλείτε

### Σχετικά θέματα

[Έλεγχος του ήχου κλήσης τηλεφώνου για μεμονωμένη εισερχόμενη κλήση](#), στη σελίδα 71

## Απάντηση σε τηλέφωνο συναδέλφου (λήψη κλήσεων)

Αν μοιράζετε καθήκοντα χειρισμού κλήσεων με συναδέλφους σας, μπορείτε να απαντήσετε σε μια κλήση που κουδουνίζει στο τηλέφωνο ενός συναδέλφου. Πρώτα, πρέπει να σας αντιστοιχίσει ο διαχειριστής σας σε τουλάχιστον μία ομάδα λήψης κλήσεων.

## Απάντηση σε κλήση στο πλαίσιο της ομάδας σας (λήψη κλήσεων)

Μπορείτε να απαντήσετε σε μια κλήση που κουδουνίζει σε ένα άλλο τηλέφωνο στο πλαίσιο της δικής σας ομάδας λήψης κλήσεων. Αν υπάρχουν πολλαπλές κλήσεις διαθέσιμες προς λήψη, θα απαντήσετε στην κλήση που κουδουνίζει για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2** Πατήστε Άλλα **☰** και επιλέξτε Λήψη.
  - Βήμα 3** Πατήστε Απάντηση.
-

## Απάντηση σε κλήση από άλλη ομάδα (λήψη ομάδας)

Με τη λήψη ομάδας, μπορείτε να απαντάτε σε μια κλήση προς ένα τηλέφωνο εκτός της δικής σας ομάδας λήψης κλήσεων. Για να λάβετε την κλήση, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον αριθμό της λήψης ομάδας ή να χρησιμοποιήσετε τον αριθμό της τηλεφωνικής γραμμής που κουδουνίζει.

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2 (Προαιρετικά) Επιλέξτε μια γραμμή.
  - Βήμα 3 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Λήψη ομάδας.
  - Βήμα 4 Εισαγάγετε τον αριθμό λήψης ομάδας ή τον αριθμό της τηλεφωνικής γραμμής με την κλήση που θέλετε να απαντήσετε.
  - Βήμα 5 Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Κλήση.
  - Βήμα 6 Πατήστε Απάντηση.
- 

## Απάντηση σε κλήση από σχετιζόμενη ομάδα (άλλη λήψη κλήσης)

Μπορείτε να λάβετε μια κλήση που κουδουνίζει σε ένα τηλέφωνο σε άλλη ομάδα κλήσης.

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2 (Προαιρετικά) Επιλέξτε μια γραμμή.
  - Βήμα 3 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Άλλη λήψη κλήσης.
  - Βήμα 4 Πατήστε Απάντηση.
- 

## Εντοπισμός ύποπτης κλήσης

Αν λαμβάνετε ανεπιθύμητες κλήσεις ή κλήσεις παρενόχλησης, χρησιμοποιήστε τη δυνατότητα αναγνώρισης κακόβουλων κλήσεων (MCID) για να ειδοποιήσετε το διαχειριστή σας. Το τηλέφωνό σας αποστέλλει ένα σιωπηλό μήνυμα ειδοποίησης προς το διαχειριστή σας με πληροφορίες σχετικά με την κλήση.

### Διαδικασία

---



- Βήμα 1 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Αναφ. καλ..
  - Βήμα 2 Τερματισμός της κλήσης.
-

## Έλεγχος του ήχου κλήσης τηλεφώνου για μεμονωμένη εισερχόμενη κλήση

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε σίγαση του ήχου κλήσης του τηλεφώνου για μια μεμονωμένη κλήση.

### Διαδικασία

Εκτελέστε μία από τις παρακάτω ενέργειες:

- Πιέστε προς τα κάτω το κουμπί Ένταση .
- Πατήστε Δίεση (#) , για 2 δευτερόλεπτα για απενεργοποίηση ή ενεργοποίηση του ήχου κλήσης.

### Σχετικά θέματα

[Ρύθμιση της έντασης του ήχου κλήσης του τηλεφώνου](#), στη σελίδα 115

[Έλεγχος της δόνησης του τηλεφώνου για εισερχόμενη κλήση](#), στη σελίδα 104

[Επιλογή της θέσης όπου ακούγεται ο ήχος κλήσης](#), στη σελίδα 104

[Σίγαση εισερχόμενων κλήσεων στο τηλέφωνό σας](#), στη σελίδα 69

## Τερματισμός κλήσης



### Διαδικασία


Εκτελέστε μία από τις παρακάτω ενέργειες:

- Από την εφαρμογή Τηλέφωνο, πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Τερματισμός κλήσης.
- Πατήστε Τροφοδοσία/Τερματισμός κλήσης .

## Σίγαση του ήχου


Μπορείτε να κάνετε σίγαση του ήχου, ώστε να μπορείτε να ακούτε τον συνομιλητή αλλά αυτός να μην

μπορεί να σας ακούει. Το κουμπί Σίγαση  βρίσκεται κάτω από το πλήκτρο Ένταση ήχου  στην πλευρά του τηλεφώνου.

Όταν το τηλέφωνό σας βρίσκεται στον επιτραπέζιο φορτιστή, μπορείτε να πραγματοποιήσετε σίγαση του ηχείου του επιτραπέζιου φορτιστή με το κουμπί Σίγαση  στην κάτω δεξιά εικόνα του φορτιστή.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Πατήστε Σίγαση .
- Βήμα 2 Πατήστε ξανά Σίγαση για απενεργοποίηση της σίγασης.
- 

## Κράτηση κλήσεων

Μπορείτε να θέσετε μια ενεργή κλήση σε κράτηση και να συνεχίσετε την κλήση όταν είστε έτοιμη.

## Θέση κλήσης σε κράτηση

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
- Βήμα 2 Πατήστε Κράτηση.
- 

## Απάντηση σε κλήση που έχει παραμείνει σε κράτηση για μεγάλο χρονικό διάστημα

Μπορείτε να ειδοποιείστε, όταν μια κλήση παραμένει σε κράτηση. Η ειδοποίηση είναι παρόμοια με μια ειδοποίηση εισερχόμενης κλήσης και περιλαμβάνει τα ακόλουθα στοιχεία:

- Ένα κουδούνισμα, που επαναλαμβάνεται ανά διαστήματα
- Ένδειξη μηνύματος που αναβοσβήνει στο ακουστικό
- Οπτική ειδοποίηση στην οθόνη του τηλεφώνου

### Διαδικασία

---

Πατήστε Απάντηση, για να συνεχίσετε την κλήση σε κράτηση.

---

## Εναλλαγή μεταξύ ενεργών κλήσεων και κλήσεων σε κράτηση

Όταν βρίσκεστε σε μια κλήση, μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε μια κλήση σε κράτηση. Το τηλέφωνο βάζει την αρχική κλήση σε κράτηση.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.  
**Βήμα 2** Πατήστε το δεξί πλήκτρο πλοήγησης.  
**Βήμα 3** Επιλέξτε την κλήση σε κράτηση.  
**Βήμα 4** Πατήστε Συνέχ..
- 

## Στάθμευση κλήσης

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλέφωνό σας για στάθμευση (προσωρινή αποθήκευση) μιας κλήσης. Στη συνέχεια, μπορείτε να ανακτήσετε την κλήση από ένα άλλο τηλέφωνο (για παράδειγμα ένα τηλέφωνο στο γραφείο ενός συναδέλφου ή σε μια αίθουσα συσκέψεων).

Η στάθμευση κλήσεων πραγματοποιείται με δύο τρόπους: στάθμευση κλήσης και κατευθυνόμενη στάθμευση κλήσεων. Στο τηλέφωνό σας, θα έχετε διαθέσιμο μόνο έναν τύπο στάθμευσης κλήσεων.

- Στάθμευση κλήσης—χρησιμοποιείτε το προγραμματιζόμενο πλήκτρο Στάθμευση για τη στάθμευση της κλήσης
- Κατευθυνόμενη στάθμευση κλήσης—χρησιμοποιείτε το προγραμματιζόμενο πλήκτρο Μεταβίβαση σε έναν αριθμό στάθμευσης κλήσης

Εάν η κλήση παραμένει σε στάθμευση για μεγάλο χρονικό διάστημα, ακούγεται ένα ηχητικό σήμα ειδοποίησης. Μπορείτε να απαντήσετε στην κλήση ή να την ανακτήσετε από ένα άλλο τηλέφωνο. Αν δεν απαντήσετε στην κλήση εντός ενός ορισμένου χρονικού διαστήματος, αυτή δρομολογείται σε άλλον προορισμό (για παράδειγμα στο φωνητικό ταχυδρομείο), όπως έχει οριστεί από το διαχειριστή σας.

## Θέση κλήσης σε κράτηση με στάθμευση κλήσης

Μπορείτε να σταθμεύσετε μια ενεργή κλήση στην οποία έχετε απαντήσει από το τηλέφωνό σας και, στη συνέχεια, να χρησιμοποιήσετε ένα άλλο τηλέφωνο στο σύστημα ελέγχου κλήσεων για να ανακτήσετε την κλήση.


Στον αριθμό στάθμευσης κλήσης μπορείτε να σταθμεύσετε μόνο μία κλήση.

Πριν ξεκινήσετε

Η κλήση σας πρέπει να είναι ενεργή.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.  
**Βήμα 2** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Στάθμευση.  
Το τηλέφωνο εμφανίζει την επέκταση στάθμευσης κλήσης.
-

## Ανάκτηση κλήσης σε κράτηση με στάθμευση κλήσης

Μπορείτε να λάβετε μια σταθμευμένη κλήση από οποιοδήποτε σημείο του δικτύου σας.

Πριν ξεκινήσετε

Χρειάζεστε την επέκταση στάθμευσης κλήσης.

Διαδικασία


- 
- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2** (Προαιρετικά) Επιλέξτε μια γραμμή.
  - Βήμα 3** Καλέστε την επέκταση στάθμευσης κλήσης.
- 

## Πρωώθηση κλήσεων από το τηλέφωνό σας


Μπορείτε να προωθήσετε κλήσεις από οποιαδήποτε γραμμή του τηλεφώνου σας σε άλλον αριθμό. Η προώθηση κλήσεων είναι συγκεκριμένη για κάθε τηλεφωνική γραμμή. Αν λάβετε μια κλήση σε μια γραμμή όπου δεν είναι ενεργοποιημένη η προώθηση κλήσεων, η κλήση κουδουνίζει όπως συνήθως.

Παρέχονται δύο τρόποι προώθησης των κλήσεών σας:

- Προώθηση όλων των κλήσεων
- Προώθηση κλήσεων σε ειδικές καταστάσεις, όπως όταν το τηλέφωνο είναι κατειλημμένο ή όταν δεν απαντάει κανείς.

Επαληθεύστε ότι οι κλήσεις σας προωθούνται, αναζητώντας το εικονίδιο Προώθηση όλων  στην ετικέτα γραμμής.

Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2** (Προαιρετικά) Επιλέξτε μια γραμμή.
  - Βήμα 3** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Προώθηση Όλων.
  - Βήμα 4** Εισαγάγετε τον αριθμό που θα λαμβάνει τις κλήσεις ή επιλέξτε μια καταχώρηση από τη λίστα "Πρόσφατα".
-

## Απενεργοποίηση της προώθησης κλήσεων από το τηλέφωνό σας

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2** (Προαιρετικά) Επιλέξτε την γραμμή για την οποία ισχύει η προώθηση.
  - Βήμα 3** Πατήστε Άλλα **☰** και επιλέξτε ΚατΠροώθησης.
- 

## Μεταβίβαση κλήσης σε άλλο άτομο

Όταν μεταβιβάζετε μια κλήση, μπορείτε να παραμείνετε στην αρχική κλήση έως ότου απαντήσει το άλλο άτομο. Με αυτόν τον τρόπο, έχετε την ευκαιρία να μιλήσετε ιδιωτικά με το άλλο άτομο προτού αποσυρθείτε από την κλήση. Αν δεν θέλετε να μιλήσετε, μεταβιβάστε την κλήση χωρίς να περιμένετε να απαντήσει το άλλο άτομο.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2** Πατήστε Άλλα **☰** και επιλέξτε Μεταβίβαση.
  - Βήμα 3** Εισαγάγετε τον αριθμό τον οποίο θέλετε να καλέσετε ή επιλέξτε μια καταχώρηση από τις πρόσφατες κλήσεις σας.
  - Βήμα 4** Πατήστε Μεταβίβαση.
- 

## Κλήσεις συνδιάσκεψης και συναντήσεις

Μπορείτε να μιλάτε με αρκετά άτομα σε μία κλήση. Μπορείτε να καλέσετε ένα άλλο άτομο και να το προσθέσετε στην κλήση. Αν έχετε πολλές τηλεφωνικές γραμμές, μπορείτε να συνδεθείτε σε δύο κλήσεις σε δύο γραμμές.

Αν προσθέσετε περισσότερα από ένα άτομα σε μια κλήση Συνδιάσκεψης, περιμένετε λίγα δευτερόλεπτα ανάμεσα στις προσθήκες συμμετεχόντων.


Ως διοργανωτής της Συνδιάσκεψης, μπορείτε να καταργήσετε μεμονωμένους συμμετέχοντες από τη διάσκεψη. Η συνδιάσκεψη τερματίζεται όταν κλείσουν το ακουστικό όλοι οι συμμετέχοντες.

## Προσθήκη άλλου ατόμου σε κλήση

Μπορείτε να προσθέσετε ένα άλλο άτομο σε μια ενεργή κλήση για τη δημιουργία συνδιάσκεψης.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
- Βήμα 2** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Συνδιάσκεψη.
- Βήμα 3** Κάντε ένα από τα παρακάτω.
- Πληκτρολογήστε και καλέστε έναν αριθμό και περιμένετε να απαντήσει ο καλούμενος.
  - Επιλέξτε μια καταχώρηση από τη λίστα "Πρόσφατα" και περιμένετε να απαντήσει ο καλούμενος.
  - Επιλέξτε μια άλλη κλήση σε κράτηση στην ίδια γραμμή.
  - Πιέστε το δεξί πλήκτρο πλοήγησης, επιλέξτε μια γραμμή και, έπειτα, επιλέξτε μια κλήση σε κράτηση σε εκείνη τη γραμμή.
- Βήμα 4** Πατήστε Συγχώνευση.
- 

## Προβολή και κατάργηση συμμετεχόντων σε συνδιάσκεψη


Όταν βρίσκεστε σε μια κλήση συνδιάσκεψης, μπορείτε να δείτε τους συμμετέχοντες στη συνδιάσκεψη. Αν είστε ο διοργανωτής της συνδιάσκεψης, μπορείτε να καταργήσετε έναν συμμετέχοντα από την συνδιάσκεψη. Στην οθόνη εμφανίζεται ένας αστερίσκος (\*) δίπλα από τον διοργανωτή της συνδιάσκεψης.

Πριν ξεκινήσετε

Βρίσκεστε σε μια ενεργή κλήση συνδιάσκεψης.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Λεπτομέρειες.
- Βήμα 2** (Προαιρετικά) Επιλέξτε Ενημέρωση, για να ανανεώσετε τη λίστα συμμετεχόντων.
- Βήμα 3** (Προαιρετικά) Επιλέξτε έναν συμμετέχοντα και πατήστε Κατάργηση.
- 

## Προγραμματισμένες κλήσεις συνδιάσκεψης (Meet-Me)

Μπορείτε να διοργανώσετε ή να συνδεθείτε σε μια κλήση συνδιάσκεψης μια προγραμματισμένη ώρα.

Η κλήση συνδιάσκεψης δεν ξεκινάει έως ότου συνδεθεί ο διοργανωτής και ολοκληρώνεται όταν αποσυνδεθούν όλοι οι συμμετέχοντες. Η διάσκεψη δεν τερματίζεται αυτόματα όταν κλείσει ο διοργανωτής.




## Διοργάνωση συνδιάσκεψης **Meet-Me**

Πριν ξεκινήσετε

Λάβετε έναν αριθμό τηλεφώνου meet-me από το διαχειριστή σας και διανείμετε τον αριθμό στους συμμετέχοντες στη συνδιάσκεψη.

Διαδικασία

---


- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε **Meet me**.
  - Βήμα 3 Πληκτρολογήστε τον αριθμό meet me.
  - Βήμα 4 Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης κεντρικού υπολογιστή για τη σύσκεψη.
- 

## Συμμετοχή σε συνδιάσκεψη **Meet-Me**

Δεν μπορείτε να συνδεθείτε σε μια συνδιάσκεψη meet-me έως ότου συνδεθούν οι διοργανωτές της συνδιάσκεψης. Αν ακούτε ήχο κατειλημμένου, ο διοργανωτής δεν έχει συνδεθεί στη συνδιάσκεψη. Τερματίστε την κλήση και προσπαθήστε να καλέσετε ξανά.

Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε **Meet me**.
  - Βήμα 3 Πληκτρολογήστε τον αριθμό meet me.
- 

## Κλήσεις ενδοσυνεννόησης

Μπορείτε να πραγματοποιείτε και να λαμβάνετε κλήσεις μίας κατεύθυνσης μέσω μιας γραμμής ενδοσυνεννόησης.

Όταν πραγματοποιείτε μια κλήση ενδοσυνεννόησης, το τηλέφωνο του παραλήπτη απαντάει στην κλήση αυτόματα με ενεργοποιημένη τη σίγαση (αθόρυβη λειτουργία). Το μήνυμά σας εκπέμπεται μέσω της ανοικτής ακρόασης, του σετ ακουστικών-μικροφώνου ή του ακουστικού του παραλήπτη, αν είναι ενεργή μία από αυτές τις συσκευές.


Μετά τη λήψη της κλήσης ενδοσυνεννόησης, ο παραλήπτης μπορεί να εκκινήσει την αμφίδρομη επικοινωνία (λειτουργία σύνδεσης), ώστε να επιτραπεί η περαιτέρω συνομιλία.

## Πραγματοποίηση κλήσης ενδοσυνεννόησης

Όταν πραγματοποιείτε μια κλήση ενδοσυνεννόησης, το τηλέφωνό σας εισέρχεται σε αθόρυβη λειτουργία έως ότου ο παραλήπτης αποδεχθεί την κλήση ενδοσυνεννόησης. Στην αθόρυβη λειτουργία,

το άλλο άτομο μπορεί να σας ακούσει, αλλά εσείς δεν μπορείτε να το ακούσετε. Αν βρίσκεται σε εξέλιξη μια ενεργή κλήση, η συγκεκριμένη κλήση τίθεται σε κράτηση.

#### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε γραμμή Ενδοσυνεννόηση .
  - Βήμα 3 Πληκτρολογήστε τον αριθμό ενδοσυνεννόησης προορισμού.
- 

## Απάντηση σε κλήση ενδοσυνεννόησης

Μπορείτε να απαντήσετε σε μια κλήση ενδοσυνεννόησης, για να μιλήσετε στο άλλο άτομο.

#### Πριν ξεκινήσετε

Λαμβάνετε ένα μήνυμα στην οθόνη του τηλεφώνου σας και μια ηχητική ειδοποίηση. Το τηλέφωνό σας απαντάει στην κλήση ενδοσυνεννόησης σε αθόρυβη λειτουργία.

#### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε την κλήση ενδοσυνεννόησης.
- 

## Επίβλεψη και ηχογράφηση κλήσεων

Μπορείτε να επιβλέψετε και να ηχογραφήσετε μια κλήση. Πρέπει, ωστόσο, να υπάρχουν τουλάχιστον τρία άτομα σε μια γραμμή: ο καλών, ο επιβλέπων και ο παραλήπτης της κλήσης.

Ο επιβλέπων απαντάει σε μια κλήση, δημιουργεί μια κλήση συνδιάσκεψης και παρακολουθεί και ηχογραφεί τη συνομιλία.

Ο επιβλέπων εκτελεί τις παρακάτω εργασίες:

- Ηχογράφηση της κλήσης.
- Διάσκεψη μόνο με τον πρώτο συμμετέχοντα, οι άλλοι συμμετέχοντες προσθέτουν άτομα, ανάλογα με τις ανάγκες.
- Τερματισμός της κλήσης.

Η διάσκεψη τερματίζεται όταν ο επιβλέπων τερματίσει την κλήση.


## Ρύθμιση κλήσης υπό επίβλεψη

Όταν έχετε μια κλήση για επίβλεψη, η εισερχόμενη κλήση υποδηλώνει ότι η κλήση απαιτεί επίβλεψη.

Πριν ξεκινήσετε

Πρέπει να είστε μέλος της ομάδας αναζήτησης επιβλεπόντων.

Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Συνδιάσκεψη.
  - Βήμα 2** Καλέστε το άτομο που θέλετε να προστεθεί στην κλήση.
  - Βήμα 3** Αφού το άτομο απαντήσει, πατήστε Συγχώνευση.
- 

## Ηχογράφηση κλήσης

Μπορείτε να ηχογραφήσετε μια κλήση. Κατά την ηχογράφηση της κλήσης, ενδέχεται να ακούσετε ένα ηχητικό σήμα ειδοποίησης. Η εγγραφή διακόπτεται όταν πατήσετε το προγραμματιζόμενο πλήκτρο Διακοπή εγγραφής ή τερματίσετε την κλήση.

Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Πατήστε Εγγραφή.
  - Βήμα 2** Πατήστε Διακοπή εγγραφής όταν η εγγραφή μπορεί να διακοπεί.
- 

## Κλήσεις με προτεραιότητα

Στην εργασία σας, μπορεί να χρειαστεί να χειριστείτε επείγουσες ή κρίσιμες καταστάσεις με το τηλέφωνό σας. Μπορείτε να προσδιορίσετε κλήσεις ως πολύ σημαντικές και, συνεπώς, ως υψηλότερης προτεραιότητας από τις κανονικές κλήσεις. Οι προτεραιότητες κυμαίνονται από το επίπεδο 1 (χαμηλή) έως το επίπεδο 5 (υψηλή). Αυτό το σύστημα προτεραιοτήτων ονομάζεται πολυεπίπεδο προβάδισμα και προτίμηση (Multilevel Precedence and Preemption, MLPP).






Ο διαχειριστής σας ρυθμίζει τις προτεραιότητες που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε και καθορίζει αν χρειάζεστε ειδικά στοιχεία σύνδεσης.

Όταν κουδουνίζει στο τηλέφωνό σας μια κλήση υψηλής προτεραιότητας, βλέπετε το επίπεδο προτεραιότητας στην οθόνη του τηλεφώνου. Αν βρίσκεται σε εξέλιξη μια κλήση την ώρα που λαμβάνετε στο τηλέφωνό σας μια κλήση υψηλής προτεραιότητας, η κλήση υψηλής προτεραιότητας τίθεται σε προτίμηση σε σχέση με την τρέχουσα κλήση και ακούτε έναν ειδικό ήχο κλήσης προτίμησης. Για να απαντήσετε στην κλήση υψηλής προτεραιότητας, θα πρέπει να τερματίσετε την τρέχουσα κλήση σας.

Όταν βρίσκεται σε εξέλιξη μια κλήση υψηλής προτεραιότητας, η προτεραιότητα της κλήσης δεν αλλάζει όταν:

- Θέτετε την κλήση σε κράτηση
- Μεταβιβάζετε την κλήση
- Προσθέτετε την κλήση σε διάσκεψη τριών μερών
- Απαντάτε στην κλήση χρησιμοποιώντας τη λήψη κλήσεων



Πίνακας 7: Επίπεδα προτεραιότητων πολυεπίπεδου προβαδίσματος και προτίμησης (MLPP)

Εικονίδιο MLPP	Επίπεδο προτεραιότητας
	Επίπεδο 1—Κλήση προτεραιότητας
	Επίπεδο 2—Κλήση μεσαίας προτεραιότητας (άμεσης ανάγκης - Immediate)
	Επίπεδο 3—Κλήση υψηλής προτεραιότητας (επείγουσας ανάγκης - Flash)
	Επίπεδο 4—Παράκαμψη κλήσης επείγουσας ανάγκης (Flash Override)
	Επίπεδο 5—Παράκαμψη εκτελεστικής κλήσης (Executive override)

## Πραγματοποίηση κλήσης προτεραιότητας

Για να πραγματοποιήσετε μια κλήση προτεραιότητας, ίσως χρειαστεί να συνδεθείτε με τα ειδικά σας διαπιστευτήρια. Έχετε τρεις ευκαιρίες για να εισαγάγετε αυτά τα διαπιστευτήρια και ειδοποιείτε αν τα έχετε εισαγάγει εσφαλμένα.

### Διαδικασία

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
- Βήμα 2 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Επίπεδο προτεραιότητας.
- Βήμα 3 Επιλέξτε ένα επίπεδο προτεραιότητας.
- Βήμα 4 Εισαγάγετε τον αριθμό τηλεφώνου.
- Βήμα 5 Πατήστε Απάντηση/Αποστολή .

## Απάντηση σε κλήση προτεραιότητας

Αν ακούτε ένα ειδικό κουδούνισμα ταχύτερο από το συνηθισμένο, λαμβάνετε μια κλήση προτεραιότητας.

### Διαδικασία

Πατήστε Απάντηση.

## Απάντηση σε κλήση προτεραιότητας ενώ συνομιλείτε σε άλλη κλήση

Αν ακούτε ένα συνεχόμενο ηχητικό σήμα που διακόπτει την κλήση σας, εσείς ή ο συνάδελφός σας λαμβάνετε μια κλήση προτεραιότητας. Τερματίστε την τρέχουσα κλήση αμέσως και αφήστε την κλήση υψηλότερης προτεραιότητας να διοχετευτεί στο άτομο για το οποίο προορίζεται.

### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Πατήστε Τερματισμός κλήσης.  
**Βήμα 2** Πατήστε Απάντηση.
- 

## Πολλές γραμμές

Αν χρησιμοποιείτε αριθμούς τηλεφώνου από κοινού με άλλα άτομα, θα μπορούσατε να έχετε πολλές γραμμές στο τηλέφωνό σας. Όταν έχετε πολλές γραμμές, σας διατίθενται περισσότερες δυνατότητες κλήσεων.

## Κοινόχρηστες γραμμές

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον ίδιο αριθμό τηλεφώνου από κοινού με έναν ή περισσότερους από τους συναδέλφους σας. Για παράδειγμα, ως βοηθός διοίκησης, μπορεί να είστε υπεύθυνος/-η για τη διαλογή κλήσεων για το άτομο που υποστηρίζετε.


Όταν χρησιμοποιείτε έναν αριθμό τηλεφώνου από κοινού, μπορείτε να χρησιμοποιείτε αυτήν τη γραμμή τηλεφώνου όπως οποιαδήποτε άλλη, θα πρέπει όμως να έχετε υπόψη σας ορισμένα ειδικά χαρακτηριστικά των κοινόχρηστων γραμμών:

- Ο κοινόχρηστος αριθμός τηλεφώνου εμφανίζεται σε όλα τα τηλέφωνα που χρησιμοποιούν τον αριθμό από κοινού.
- Αν ο συνάδελφός σας απαντήσει σε μια κλήση στην κοινόχρηστη γραμμή, το κουμπί κοινόχρηστης γραμμής ανάβει σταθερά με κόκκινο χρώμα στο τηλέφωνό σας.
- Αν βάλετε μια κλήση σε κράτηση, το δικό σας εικονίδιο κοινόχρηστης γραμμής είναι λευκό. Αλλά ο συνάδελφός σας βλέπει τη γραμμή σε κόκκινο χρώμα.

## Προσθήκη του εαυτού σας σε κλήση σε κοινόχρηστη γραμμή (Παρέμβαση)

Εσείς ή ο συνάδελφός σας μπορείτε να συνδεθείτε σε μια κλήση στην κοινόχρηστη γραμμή.

### Διαδικασία


- 
- Βήμα 1** Επιλέξτε μια κοινόχρηστη γραμμή που είναι σε χρήση.  
**Βήμα 2** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Παρέμβ.
-

## Προσθήκη του εαυτού σας σε κλήση σε κοινόχρηστη γραμμή (Παρ.Συν.)

Εσείς ή ο συνάδελφός σας μπορείτε να συνδεθείτε σε μια κλήση στην κοινόχρηστη γραμμή χωρίς τη δημιουργία μιας κλήσης συνδιάσκεψης.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Επιλέξτε μια κοινόχρηστη γραμμή που είναι σε χρήση.
  - Βήμα 2 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Παρ.Συν..
  - Βήμα 3 Πατήστε Ναι.
- 

## Λήψη ειδοποίησης πριν από τη συμμετοχή σας σε κλήση σε κοινόχρηστη γραμμή

Μπορείτε να ρυθμίσετε το τηλέφωνό σας ώστε να σας ειδοποιεί όταν παρεμβαίνετε σε μια κλήση. Βάσει προεπιλογής, το μήνυμα ειδοποίησης είναι απενεργοποιημένο.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Ειδοποίηση παρέμβασης.
  - Βήμα 3 Πατήστε Ενεργοποίηση για να ενεργοποιήσετε την ειδοποίηση.
-



## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4

# Επαφές


- Άνοιγμα της εφαρμογής Επαφές, στη σελίδα 83
- Αγαπημένα, στη σελίδα 84
- Τοπικές επαφές, στη σελίδα 85
- Προσωπικός κατάλογος, στη σελίδα 88
- Εταιρικός κατάλογος, στη σελίδα 91

## Άνοιγμα της εφαρμογής Επαφές

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στην εφαρμογή Επαφές από την οθόνη προβολής εφαρμογών. Η εφαρμογή Επαφές σας δίνει πρόσβαση στους καταλόγους και στις λίστες που ακολουθούν:

- Εταιρικός κατάλογος—ένας κατάλογος των ατόμων στην εταιρεία σας
- Προσωπικός κατάλογος—ένας κατάλογος των προσωπικών επαφών σας. Ο κατάλογος είναι αποθηκευμένος στο σύστημα ελέγχου κλήσεων και μπορείτε να ανοίξετε τον προσωπικό σας κατάλογο από άλλα τηλέφωνα στο δίκτυο τηλεφώνων σας.
- Τοπικές επαφές—ένας κατάλογος των προσωπικών επαφών σας που είναι αποθηκευμένος στη μνήμη τηλεφώνου.
- Αγαπημένα—μια λίστα επαφών που καλείτε συχνά.

### Διαδικασία

- Βήμα 1** Από την οθόνη προβολής γραμμής, πατήστε το αριστερό βέλος του συμπλέγματος πλοήγησης για να προβάλλετε την οθόνη εφαρμογών.
- Βήμα 2** Από την οθόνη εφαρμογών, πατήστε το αριστερό βέλος του συμπλέγματος πλοήγησης για να επιλέξετε Επαφές .

### Σχετικά θέματα

[Αρχική οθόνη](#), στη σελίδα 19

## Αγαπημένα

Μπορείτε να προσθέσετε συχνά καλούμενους αριθμούς στη λίστα Αγαπημένων σας. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λίστα για να καλέσετε γρήγορα μια καταχώρηση της λίστας. Η λίστα σας μπορεί να έχει έως 50 καταχωρήσεις.

Σχετικά θέματα

[Πραγματοποίηση κλήσης σε έναν αγαπημένο τηλεφωνικό αριθμό από την εφαρμογή επαφών](#), στη σελίδα 65

[Πραγματοποίηση κλήσης προς έναν αγαπημένο αριθμό από την οθόνη εφαρμογών](#), στη σελίδα 65

## Πρόσβαση στα αγαπημένα

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στη λίστα Αγαπημένα με πολλούς τρόπους.

Διαδικασία

---

Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Πατήστε Αγαπημένα.
  - Ανοίξτε την εφαρμογή Επαφές και επιλέξτε Αγαπημένα.
  - Ανοίξτε την εφαρμογή Τηλέφωνο.
- 

## Προσθήκη επαφής στη λίστα αγαπημένων σας

Πριν ξεκινήσετε

Η επαφή πρέπει να υπάρχει στη λίστα τοπικών επαφών σας.

Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε τα Αγαπημένα με χρήση [Πρόσβαση στα αγαπημένα](#), στη σελίδα 84.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε μια μη αντιστοιχισμένη καταχώριση.
  - Βήμα 3** Πατήστε Ανάθεση.
  - Βήμα 4** Επισημάνετε μια τοπική επαφή και πατήστε Λεπτομέρειες.
  - Βήμα 5** Επισημάνετε έναν τηλεφωνικό αριθμό και πατήστε Ανάθεση.
-



## Διαγραφή επαφής από τη λίστα αγαπημένων σας

Μπορείτε να διαγράψετε ένα αγαπημένο από τη λίστα Αγαπημένα. Η επαφή συνεχίζει να εμφανίζεται στις τοπικές επαφές.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε τα Αγαπημένα με χρήση [Πρόσβαση στα αγαπημένα, στη σελίδα 84](#).
  - Βήμα 2 Επιλέξτε μια αντιστοιχισμένη καταχώριση.
  - Βήμα 3 Πατήστε Διαγραφή.
  - Βήμα 4 Πατήστε Διαγραφή, για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.
- 

## Τοπικές επαφές

Μπορείτε να δημιουργήσετε μια λίστα έως 200 τοπικών επαφών. Η λίστα τοπικών επαφών είναι αποθηκευμένη στη μνήμη τηλεφώνου.

Αν ο διαχειριστής σας επιτρέπει πρόσβαση στην ιστοσελίδα διαχείρισης του τηλεφώνου, μπορείτε να κάνετε αποστολή και λήψη επαφών. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στον Οδηγό διαχείρισης *Cisco* Ασύρματου IP Τηλεφώνου 8821 και 8821-EX για το *Cisco Unified Communications Manager*.

## Πρόσβαση σε τοπικές επαφές

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στη λίστα των τοπικών επαφών σας με διάφορους τρόπους.

Ο διαχειριστής σας μπορεί να διαμορφώσει το αριστερή πλήκτρο στην προβολή Εφαρμογές σε τοπικές επαφές.

### Διαδικασία

---

Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Πατήστε το τοπικές επαφές.
  - Κάντε είσοδο στην εφαρμογή Επαφές και επιλέξτε Τοπικές επαφές.
- 

## Αναζήτηση επαφής στη λίστα τοπικών επαφών σας

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Πρόσβαση σε τοπικές επαφές από το [Πρόσβαση σε τοπικές επαφές, στη σελίδα 85](#).

- Βήμα 2** Εισάγετε πληροφορίες στο πλαίσιο αναζήτησης.  
Η λίστα σχετικών ενημερώνεται καθώς εισάγετε πληροφορίες.
- Βήμα 3** (Προαιρετικά) Επιλέξτε μια καταχώρηση, και εκτελέστε μια από αυτές τις ενέργειες:
- Πατήστε Επιλογή.
  - Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Λεπτομέρειες.
- 


## Προσθήκη νέας επαφής στη λίστα τοπικών επαφών σας

Μπορείτε να προσθέσετε χειροκίνητα μια επαφή στη λίστα τοπικών επαφών σας. Κάθε επαφή απαιτεί:

- ένα όνομα ή ένα επίθετο
- τουλάχιστον ένα τηλεφωνικό αριθμό

### Διαδικασία


---

- Βήμα 1** Πρόσβαση σε τοπικές επαφές από το [Πρόσβαση σε τοπικές επαφές, στη σελίδα 85](#).
- Βήμα 2** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Προσθήκη νέας.
- Βήμα 3** Εισαγάγετε τις πληροφορίες της επαφής.
- Βήμα 4** Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Αποθήκευση.
- 

## Επεξεργασία επαφής στη λίστα τοπικών επαφών σας

### Διαδικασία


---

- Βήμα 1** Αναζητήστε μια επαφή όπως περιγράφεται στο [Αναζήτηση επαφής στη λίστα τοπικών επαφών σας, στη σελίδα 85](#)
- Βήμα 2** Επιλέξτε μια καταχώρηση, πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Λεπτομέρειες.
- Βήμα 3** Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Επεξεργασία.
- Βήμα 4** Τροποποιήστε ή προσθέστε πληροφορίες στην επαφή σας.
- Βήμα 5** (Προαιρετικά) Επισημάνετε τον τηλεφωνικό αριθμό μιας επαφής, πατήστε Άλλα, και επιλέξτε Επισήμανση ως κύριο για να ορίσετε τον κύριο τηλεφωνικό αριθμό για την επαφή.
- Βήμα 6** Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Αποθήκευση.
-

## Κλήση επαφής από τη λίστα τοπικών επαφών σας

Όταν καλείτε μια τοπική επαφή, μπορείτε να καλέσετε τον κύριο τηλεφωνικό αριθμό τους (εμφανίζεται με σημάδι επιλογής) ή ένα από τους εναλλακτικούς τηλεφωνικούς αριθμούς.

### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Αναζητήστε μια επαφή όπως περιγράφεται στο [Αναζήτηση επαφής στη λίστα τοπικών επαφών σας, στη σελίδα 85](#).
- Βήμα 2** Επιλέξτε μια επαφή.
- Βήμα 3** Κάντε ένα από τα παρακάτω:
- Πατήστε Απάντηση/Αποστολή  για να καλέσετε τον κύριο τηλεφωνικό αριθμό.
  - Πατήστε Άλλα, πατήστε Κλήση.
  - Πατήστε Άλλα, πατήστε Λεπτομέρειες για να δείτε πρόσθετες πληροφορίες, έπειτα πατήστε Άλλα και εκτελέστε μια από αυτές τις ενέργειες:
    - Επιλέξτε Κλήση προκειμένου να καλέσετε τον κύριο τηλεφωνικό αριθμό της επαφής.
    - Επιλέξτε Διόρθ.Αρ προκειμένου να επιλέξετε και να καλέσετε έναν εναλλακτικό αριθμό.
    - Πατήστε Απάντηση/Αποστολή.

## Κατάργηση επαφής από τη λίστα τοπικών επαφών σας

Αν δεν επιθυμείτε μια επαφή στη λίστα τοπικών επαφών σας, μπορείτε να διαγράψετε την καταχώρηση. Αν η επαφή βρίσκεται και στη λίστα Αγαπημένα, όταν διαγράψετε την επαφή από τη λίστα τοπικών επαφών σας, η καταχώρηση θα διαγραφεί και από τη λίστα Αγαπημένα.


### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Αναζητήστε μια επαφή όπως περιγράφεται στο [Αναζήτηση επαφής στη λίστα τοπικών επαφών σας, στη σελίδα 85](#).
- Βήμα 2** Επιλέξτε την επαφή προς διαγραφή.
- Βήμα 3** Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Διαγραφή.
- Βήμα 4** Πατήστε Διαγραφή, για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.

## Κατάργηση όλων των τοπικών επαφών

Μπορείτε να κάνετε εκκαθάριση όλων των επαφών από την τοπική λίστα επαφών. Όταν διαγράψετε όλες τις επαφές, διαγράφονται ταυτόχρονα και τα αγαπημένα σας.

### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1 Πρόσβαση σε τοπικές επαφές από το [Πρόσβαση σε τοπικές επαφές, στη σελίδα 85](#).
  - Βήμα 2 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Διαγραφή Όλων.
  - Βήμα 3 Πατήστε Διαγραφή Όλων, για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.
- 

## Προσωπικός κατάλογος

Μπορείτε να αποθηκεύσετε προσωπικές επαφές στον προσωπικό κατάλόγό σας. Το σύστημα προστατεύει τον προσωπικό κατάλόγό σας με ένα αναγνωριστικό χρήστη και ένα PIN που ρυθμίζει ο διαχειριστής σας. Ο προσωπικός κατάλογος αποτελείται από δύο μέρη:

- Προσωπικό βιβλίο διευθύνσεων—Χρησιμοποιείτε το προσωπικό βιβλίο διευθύνσεων για να αποθηκεύσετε τις πληροφορίες επικοινωνίας των φίλων, της οικογένειας, ή των συνεργατών.
- Προσωπικές ταχείες κλήσεις—Χρησιμοποιείτε τη λίστα προσωπικών ταχέων κλήσεων για να καλέσετε γρήγορα μια επαφή.


Μπορείτε να ρυθμίσετε τον προσωπικό σας κατάλογο από το τηλέφωνό σας ή από την πύλη αυτοεξυπηρέτησης.

## Σύνδεση και αποσύνδεση από προσωπικό κατάλογο

Πριν ξεκινήσετε

Για να μπορέσετε να συνδεθείτε στον προσωπικό σας κατάλογο, χρειάζεστε το αναγνωριστικό χρήστη και τον αριθμό PIN σας. Αν δεν γνωρίζετε αυτά τα στοιχεία, επικοινωνήστε με το διαχειριστή σας.

### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Επαφές.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Προσωπικός κατάλογος.
  - Βήμα 3 Εισαγάγετε το αναγνωριστικό χρήστη και τον αριθμό PIN σας.
  - Βήμα 4 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Υποβολή.
  - Βήμα 5 Απαιτείται: Από το παράθυρο προσωπικού καταλόγου, επιλέξτε Αποσύνδ. και πατήστε **OK** για να αποσυνδεθείτε από τον προσωπικό κατάλόγό σας.
- 

## Προσωπικό βιβλίο διευθύνσεων


Το προσωπικό βιβλίο διευθύνσεων περιέχει τις επαφές που εισάγετε από το τηλέφωνό σας ή από την πύλη αυτοεξυπηρέτησης. Μπορείτε να έχετε έως 99 επαφές στον προσωπικό βιβλίο διευθύνσεών σας.

Το τηλέφωνο εμφανίζει τις επαφές του προσωπικού βιβλίου διευθύνσεων σύμφωνα με το ψευδώνυμο.

## Αναζήτηση επαφής στο προσωπικό βιβλίο διευθύνσεων

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Επαφές.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Προσωπικός κατάλογος.
  - Βήμα 3** Επιλέξτε Προσωπικό βιβλίο διευθύνσεων.
  - Βήμα 4** Εισαγάγετε τα κριτήρια αναζήτησης.
  - Βήμα 5** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Υποβολή.
  - Βήμα 6** (Προαιρετικά) Επιλέξτε μια καταχώρηση, πατήστε Άλλα και επιλέξτε Επεξεργασία.
- 

## Προσθήκη νέας επαφής στον προσωπικό σας κατάλογο

Μπορείτε να προσθέσετε μια επαφή στον τοπικό κατάλόγό σας.

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Επαφές.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Προσωπικός κατάλογος.
  - Βήμα 3** Επιλέξτε Προσωπικό βιβλίο διευθύνσεων.
  - Βήμα 4** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Υποβολή.
  - Βήμα 5** Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Νέα.
  - Βήμα 6** Εισάγετε το όνομα του ατόμου και ένα ψευδώνυμο.  
Ο κατάλογος εμφανίζει το ψευδώνυμο.
  - Βήμα 7** Πατήστε Τηλέφωνα.
  - Βήμα 8** Εισαγάγετε τουλάχιστον ένα τηλεφωνικό αριθμό.
  - Βήμα 9** Πατήστε Υποβολή.
- 

## Εύρεση πληροφοριών επαφής για μια επαφή προσωπικού καταλόγου από το τηλέφωνό σας

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Επαφές.
- Βήμα 2** Επιλέξτε Προσωπικός κατάλογος.
- Βήμα 3** Επιλέξτε Προσωπικό βιβλίο διευθύνσεων.

- Βήμα 4 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Υποβολή.
  - Βήμα 5 Επιλέξτε μια επαφή.
  - Βήμα 6 Πατήστε Λεπτομέρειες.
- 

## Επεξεργασία επαφής στον προσωπικό σας κατάλογο

### Διαδικασία


---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Επαφές.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Προσωπικός κατάλογος.
  - Βήμα 3 Επιλέξτε Προσωπικό βιβλίο διευθύνσεων.
  - Βήμα 4 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Υποβολή.
  - Βήμα 5 Επισημάνετε μια επαφή.
  - Βήμα 6 Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Επεξεργασία.
  - Βήμα 7 Τροποποιήστε το όνομα επαφής.
  - Βήμα 8 Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Τηλέφωνα.
  - Βήμα 9 Αλλάξτε τους τηλεφωνικούς αριθμούς της επαφής.
  - Βήμα 10 Πατήστε Ενημέρωση.
- 

## Κλήση επαφής από τον προσωπικό σας κατάλογο

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Επαφές.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Προσωπικός κατάλογος.
  - Βήμα 3 Επιλέξτε Προσωπικό βιβλίο διευθύνσεων.
  - Βήμα 4 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Υποβολή.
  - Βήμα 5 Επιλέξτε μια επαφή.
  - Βήμα 6 Επισημάνετε έναν αριθμό και πατήστε Κλήση.
- 

## Κατάργηση επαφής από το προσωπικό βιβλίο διευθύνσεών σας

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Επαφές.
- Βήμα 2 Επιλέξτε Προσωπικός κατάλογος.
- Βήμα 3 Επιλέξτε Προσωπικό βιβλίο διευθύνσεων.

- Βήμα 4 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Υποβολή.
  - Βήμα 5 Αναζητήστε μια επαφή.
  - Βήμα 6 Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Επεξεργασία.
  - Βήμα 7 Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Διαγραφή.
  - Βήμα 8 Πατήστε OK.
- 


## Εταιρικός κατάλογος

Μπορείτε να αναζητήσετε τον αριθμό ενός συναδέλφου από το τηλέφωνό σας, γεγονός που σας διευκολύνει να τον καλέσετε. Ο κατάλογος εγκαθίσταται και συντηρείται από το διαχειριστή σας.

## Αναζήτηση και κλήση επαφής από τον εταιρικό κατάλογο

### Διαδικασία


---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Επαφές.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Εταιρικός κατάλογος.
  - Βήμα 3 Εισαγάγετε κριτήρια αναζήτησης
  - Βήμα 4 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Αναζήτηση.
  - Βήμα 5 Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Κλήση.
- 

## Εύρεση πληροφοριών επαφής για έναν συνεργάτη από το τηλέφωνό σας

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Επαφές.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Εταιρικός κατάλογος.
  - Βήμα 3 Εισαγάγετε τα κριτήρια αναζήτησης
  - Βήμα 4 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Αναζήτηση.
  - Βήμα 5 Απαιτείται: Πατήστε Άλλα και επιλέξτε Λεπτομέρειες.
-







## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5

### Πρόσφατες κλήσεις

---


- Άνοιγμα της εφαρμογής Πρόσφατα, στη σελίδα 93
- Ενδείξεις Νέο φωνητικό μήνυμα και Αναπάντητες κλήσεις, στη σελίδα 93
- Λίστα μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή, στη σελίδα 94
- Λίστα Αναπάντητες κλήσεις, στη σελίδα 94
- Λίστα Πρόσφατες κλήσεις, στη σελίδα 96

### Άνοιγμα της εφαρμογής Πρόσφατα

Μπορείτε να μεταβείτε στην εφαρμογή Πρόσφατα από την οθόνη εφαρμογών. Από την εφαρμογή Πρόσφατα, μπορείτε να δείτε τα φωνητικά μηνύματά σας, τις αναπάντητες κλήσεις σας, και τις πρόσφατες κλήσεις σας.

#### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Από την οθόνη προβολής γραμμής, πατήστε το αριστερό βέλος του συμπλέγματος πλοήγησης για να προβάλλετε την οθόνη εφαρμογών.
- Βήμα 2** Από την οθόνη εφαρμογών, πατήστε το αριστερό βέλος του συμπλέγματος πλοήγησης για να επιλέξετε Πρόσφατα .
- 

### Ενδείξεις Νέο φωνητικό μήνυμα και Αναπάντητες κλήσεις

Το κόκκινο πλαίσιο στο εικονίδιο Πρόσφατα στην οθόνη εφαρμογών δείχνει τον αριθμό αναπάντητων κλήσεων. Στην οθόνη προβολής γραμμής, το κόκκινο πλαίσιο δίπλα στη γραμμή δείχνει τον αριθμό αναπάντητων κλήσεων

Στη λίστα Πρόσφατα, μπορείτε να δείτε τον αριθμό αναπάντητων κλήσεων.

Όταν έχετε ένα νέο μήνυμα αυτόματου τηλεφωνητή, μπορεί επίσης να ακούσετε ένα διακεκομμένο ηχητικό σήμα όταν χρησιμοποιήσετε τη γραμμή τηλεφώνου. Αυτό το διακεκομμένο ηχητικό σήμα είναι συγκεκριμένο για κάθε γραμμή. Το ακούτε μόνο όταν χρησιμοποιείτε μια γραμμή στην οποία υπάρχουν φωνητικά μηνύματα.

# Λίστα μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή

## Άνοιγμα υπηρεσίας μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στην τελευταία υπηρεσία μηνυμάτων αυτόματου τηλεφωνητή για να ακούσετε τα μηνύματα του αυτόματου τηλεφωνητή σας.

Τα φωνητικά μηνύματά σας αποθηκεύονται σε έναν ξεχωριστό διακομιστή αυτόματου τηλεφωνητή. Για πληροφορίες σχετικά με τις εντολές του αυτόματου τηλεφωνητή, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή σας.

### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Μηνύματα αυτόματου τηλεφωνητή.
- 

## Λίστα Αναπάντητες κλήσεις

Χρησιμοποιείτε τις λίστες Αναπάντητες Κλήσεις, για να δείτε τις 150 πιο πρόσφατες μεμονωμένες κλήσεις και ομάδες κλήσεων. Αν το τηλέφωνό σας διαθέτει πολλές γραμμές, ο διαχειριστής σας μπορεί να ρυθμίσει τη λίστα Αναπάντητες Κλήσεις ώστε να εμφανίζονται σε μία λίστα οι κλήσεις προς όλες τις γραμμές.

Οι κλήσεις στη λίστα Αναπάντητες Κλήσεις ομαδοποιούνται αν προέρχονται από τον ίδιο αριθμό και είναι διαδοχικές.

## Προβολή αναπάντητων κλήσεων


### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Αναπάντητες κλήσεις.
  - Βήμα 3** Απαιτείται: Επιλέξτε μια τηλεφωνική γραμμή ή Όλες οι αναπάντητες.
-

## Εύρεση λεπτομερειών για μια αναπάντητη κλήση

### Διαδικασία


---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Αναπάντητες κλήσεις.
  - Βήμα 3** Απαιτείται: Επιλέξτε μια γραμμή ή Όλες οι αναπάντητες.
  - Βήμα 4** Επιλέξτε μια καταχώριση αναπάντητων κλήσεων.
  - Βήμα 5** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Λεπτομέρειες.
- 

## Επιστροφή αναπάντητης κλήσης

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Αναπάντητες κλήσεις.
  - Βήμα 3** Απαιτείται: Επιλέξτε μια γραμμή ή Όλες οι αναπάντητες.
  - Βήμα 4** Επιλέξτε μια καταχώριση αναπάντητων κλήσεων.
  - Βήμα 5** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Κλήση.
- 

## Δημιουργία μιας νέας τοπικής επαφής από ένα αρχείο αναπάντητων κλήσεων

Μπορείτε να προσθέσετε ένα άτομο που σχετίζεται με ένα αρχείο αναπάντητων κλήσεων στη λίστα τοπικών επαφών σας.

### Διαδικασία


---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Αναπάντητες κλήσεις.
  - Βήμα 3** Απαιτείται: Επιλέξτε μια γραμμή ή Όλες οι αναπάντητες.
  - Βήμα 4** Επιλέξτε μια καταχώριση αναπάντητων κλήσεων.
  - Βήμα 5** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Δημιουργία νέας τοπικής επαφής.
-

## Διαγραφή καταχώρισης αναπάντητης κλήσης

Μπορείτε να διαγράψετε μια καταχώριση από τη λίστα Αναπάντητες Κλήσεις.


### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Αναπάντητες κλήσεις.
  - Βήμα 3 Απαιτείται: Επιλέξτε μια γραμμή ή Όλες οι αναπάντητες.
  - Βήμα 4 Επιλέξτε μια καταχώριση αναπάντητων κλήσεων.
  - Βήμα 5 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Διαγραφή.
  - Βήμα 6 Πατήστε Διαγραφή, για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.
- 

## Εκκαθάριση της λίστας αναπάντητων κλήσεων

Μπορείτε να διαγράψετε όλες τις καταχωρίσεις από τη λίστα σας Αναπάντητες Κλήσεις.

### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Αναπάντητες κλήσεις.
  - Βήμα 3 Απαιτείται: Επιλέξτε μια γραμμή ή Όλες οι αναπάντητες.
  - Βήμα 4 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Διαγ. λίστας.
  - Βήμα 5 Πατήστε Απάλειψη, για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.
- 

## Λίστα Πρόσφατες κλήσεις

Χρησιμοποιείτε τις λίστες πρόσφατων κλήσεων, για να δείτε τις 150 πιο πρόσφατες μεμονωμένες κλήσεις και ομάδες κλήσεων. Αν το τηλέφωνό σας διαθέτει πολλές γραμμές, ο διαχειριστής σας μπορεί να ρυθμίσει τη λίστα πρόσφατων κλήσεων ώστε να εμφανίζονται σε μία λίστα οι κλήσεις προς όλες τις γραμμές.

Οι κλήσεις στη λίστα πρόσφατων κλήσεων ομαδοποιούνται αν προέρχονται από ή προορίζονται για τον ίδιο αριθμό και είναι διαδοχικές.

## Προβολή πρόσφατων κλήσεων

### Διαδικασία


---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Πρόσφατα.
  - Βήμα 3** Απαιτείται: Επιλέξτε μια γραμμή ή Όλα τα πρόσφατα.
- 

## Εύρεση λεπτομερειών για μια πρόσφατη κλήση

### Διαδικασία


---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Πρόσφατα.
  - Βήμα 3** Απαιτείται: Επιλέξτε μια γραμμή ή Όλα τα πρόσφατα.
  - Βήμα 4** Επιλέξτε μια καταχώριση κλήσης.
  - Βήμα 5** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Λεπτομέρειες.
- 

## Επιστροφή πρόσφατης κλήσης από Πρόσφατα

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Πρόσφατα.
  - Βήμα 3** Απαιτείται: Επιλέξτε μια γραμμή ή Όλα τα πρόσφατα.
  - Βήμα 4** Επιλέξτε μια καταχώριση κλήσης.
  - Βήμα 5** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Κλήση.
- 


## Δημιουργία μιας νέας τοπικής επαφής από μια πρόσφατη κλήση

Μπορείτε να προσθέσετε μια καταχώριση από τη λίστα Πρόσφατα στη λίστα τοπικών επαφών σας.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.


- Βήμα 2 Επιλέξτε Πρόσφατα.
  - Βήμα 3 Επιλέξτε μια γραμμή ή Όλα τα πρόσφατα.
  - Βήμα 4 Επιλέξτε μια καταχώριση.
  - Βήμα 5 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Δημιουργία νέας τοπικής επαφής.
  - Βήμα 6 Πατήστε Αποθήκευση.
- 

## Προσθήκη πληροφοριών πρόσφατης κλήσης σε μια τοπική επαφή

Αν η επαφή βρίσκεται ήδη στη λίστα τοπικών επαφών σας, αλλά βλέπετε έναν εναλλακτικό τηλεφωνικό αριθμό, μπορείτε να προσθέσετε πληροφορίες στην υπάρχουσα καταχώριση τοπικής επαφής.

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Πρόσφατα.
  - Βήμα 3 Επιλέξτε μια γραμμή ή Όλα τα πρόσφατα.
  - Βήμα 4 Επιλέξτε μια καταχώριση.
  - Βήμα 5 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Προσθήκη σε υπάρχουσα τοπική επαφή.
- 

## Διαγραφή αρχείου κλήσεων

Μπορείτε να διαγράψετε μια μεμονωμένη κλήση από τη λίστα Πρόσφατες Κλήσεις.

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Πρόσφατα.
  - Βήμα 3 Απαιτείται: Επιλέξτε μια γραμμή ή Όλα τα πρόσφατα.
  - Βήμα 4 Επιλέξτε μια καταχώριση.
  - Βήμα 5 Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Διαγραφή.
  - Βήμα 6 Πατήστε Διαγραφή, για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.
- 

## Εκκαθάριση της λίστας πρόσφατων κλήσεων

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε εκκαθάριση όλων των καταχωρίσεων από τη λίστα Πρόσφατες Κλήσεις.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Πρόσφατα.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Πρόσφατα.
  - Βήμα 3** Απαιτείται: Επιλέξτε μια γραμμή ή Όλα τα πρόσφατα.
  - Βήμα 4** Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Διαγ. λίστας.
  - Βήμα 5** Πατήστε Απάλειψη, για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.
-









## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6

# Εφαρμογές

- Εφαρμογές και το κουμπί εφαρμογής, στη σελίδα 101
- Χρήση της εφαρμογής Push to Talk, στη σελίδα 101

## Εφαρμογές και το κουμπί εφαρμογής

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή Εφαρμογές  για να προσπελάσετε ειδικές υπηρεσίες στο τηλέφωνό σας.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το κουμπί Εφαρμογή  για να ξεκινήσετε εφαρμογές όπως Push to Talk ή άλλες υπηρεσίες στο τηλέφωνό σας. Το κουμπί Εφαρμογή βρίσκεται στην αριστερή πλευρά του τηλεφώνου.

Ανάλογα με το πώς ο διαχειριστής ρυθμίσει το κουμπί, ενδεχομένως θα μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε μόνο από την οθόνη εφαρμογών ή από οποιοδήποτε μενού ή οποιαδήποτε υπηρεσία ή ακόμη και όταν το τηλέφωνό σας είναι κλειδωμένο.

Το κουμπί μπορεί επίσης να διαμορφωθεί για την εκκίνηση μιας εφαρμογής αφού το πατήσετε ή μόνο αφού το κρατήσετε για αρκετά δευτερόλεπτα.

Για περισσότερες πληροφορίες, απευθυνθείτε στο διαχειριστή σας.

## Χρήση της εφαρμογής **Push to Talk**

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την υπηρεσία Push to Talk για να επικοινωνήσετε (παρόμοια με την αμφίδρομη ραδιοεπικοινωνία) με μέλη του οργανισμού σας. Ο διαχειριστής σας πρέπει να ρυθμίσει την υπηρεσία Push to Talk και στη συνέχεια εσείς πρέπει να εγγραφείτε στην υπηρεσία στην πύλη αυτοεξυπηρέτησης.



Σημείωση

Ο διαχειριστής συστήματος παρέχει λεπτομερείς πληροφορίες για το πώς να χρησιμοποιήσετε την υπηρεσία σας Push to Talk.

Η λειτουργία Push to Talk χρησιμοποιεί την ίδια διαδρομή ήχου με τον ήχο κλήσης του τηλεφώνου σας. Αν η διαδρομή ήχου είναι για να χτυπήσει το τηλέφωνο, όταν χρησιμοποιείτε Push to Talk και συνδέετε το σετ ακουστικών-μικροφώνου σας, ο ήχος μεταφέρεται στο σετ ακουστικών-μικροφώνου.


## Διαδικασία

---

**Βήμα 1** Από την οθόνη προβολής γραμμής, πατήστε το αριστερό βέλος του δακτυλίου πλοήγησης.

**Βήμα 2** Επιλέξτε Εφαρμογές .

**Βήμα 3** Επιλέξτε **Push to Talk**.

- Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο Εφαρμογή  για να ξεκινήσετε και να τερματίσετε μια μετάδοση ανάλογα με το πώς είναι διαμορφωμένη η υπηρεσία σας.
  - Χρησιμοποιήστε το πλήκτρο Ομιλία και Διακοπή για να στείλετε και να λάβετε ηχητικά μηνύματα.
-



## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7

# Ρυθμίσεις


- Άνοιγμα της εφαρμογής Ρυθμίσεις, στη σελίδα 103
- Ρύθμιση της έντασης κατά τη διάρκεια κλήσης, στη σελίδα 114
- Ρύθμιση της έντασης του ήχου κλήσης του τηλεφώνου, στη σελίδα 115

## Άνοιγμα της εφαρμογής Ρυθμίσεις

Χρησιμοποιείτε την εφαρμογή Εφαρμογές για να ρυθμίσετε, να διαχειρίζεστε και να προσαρμόζετε το τηλέφωνό σας.

Οι καταχωρίσεις μενού με γκρι χρώμα σημαίνουν ότι ο διαχειριστής σας έχει περιορισμένη πρόσβαση στο μενού.

### Διαδικασία

- Βήμα 1** Από την οθόνη προβολής γραμμής, πατήστε το αριστερό βέλος του συμπλέγματος πλοήγησης για να προβάλλετε την οθόνη εφαρμογών.
- Βήμα 2** Από την οθόνη εφαρμογών, πατήστε το αριστερό βέλος του συμπλέγματος πλοήγησης για να επιλέξετε Ρυθμίσεις .

### Σχετικά θέματα

[Εύρεση πληροφοριών για το τηλέφωνό σας](#), στη σελίδα 135

## Άνοιγμα ρυθμίσεων τηλεφώνου

Μπορείτε να προσαρμόσετε το τηλέφωνό σας από το μενού Ρυθμίσεις τηλεφώνου.

### Διαδικασία

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
- Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου.

## Έλεγχος της δόνησης του τηλεφώνου για εισερχόμενη κλήση

Μπορείτε να ρυθμίσετε το τηλέφωνό σας ώστε να δονείται όταν έχετε μια εισερχόμενη κλήση. Η δόνηση μπορεί να ρυθμιστεί διαφορετικά με βάση το αν έχετε ενεργοποιημένο ή όχι τον ήχο κλήσης.

### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ήχοι > Δόνηση
  - Βήμα 3** Επιλέξτε Δόνηση σε κουδούνισμα και πατήστε Ενεργοποίηση για να ρυθμίσετε το τηλέφωνο να δονείται όταν κουδουνίζει. Ή πατήστε Απενεργοποίηση έτσι ώστε το τηλέφωνο να μην δονείται όταν κουδουνίζει.
  - Βήμα 4** Επιλέξτε Δόνηση σε σίγαση και πατήστε Ενεργοποίηση για να ρυθμίσετε το τηλέφωνο να δονείται όταν είναι ενεργοποιημένος ο ήχος κλήσης. Ή πατήστε Απενεργοποίηση έτσι ώστε το τηλέφωνο να μην δονείται όταν είναι ενεργοποιημένος ο ήχος κλήσης.
- 

## Επιλογή της θέσης όπου ακούγεται ο ήχος κλήσης

Όταν λαμβάνετε μια εισερχόμενη κλήση, μπορείτε να ρυθμίσετε το τηλέφωνό σας να αναπαράγει τον ήχο κλήσης στο σετ ακουστικών-μικροφώνου ή στο ηχείο σας.

### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ήχοι > Έξοδος κωδωνισμού/ΡΤΤ
  - Βήμα 3** Επιλέξτε την που θέλετε.
  - Βήμα 4** Πατήστε Επιλογή.
- 

## Αλλαγή του ήχου κλήσης

Μπορείτε να αλλάξετε τον ήχο που ακούτε για τις εισερχόμενες και μπορείτε να ρυθμίσετε έναν διαφορετικό ήχο κλήσης για την κάθε τηλεφωνική γραμμή.

Αν το περιβάλλον εργασίας σας είναι θορυβώδες, μπορείτε να χρησιμοποιείτε Chirp1(mobile) και Chirp2(mobile) για να ακούσετε τον ήχο κλήσης. Αυτοί οι ήχοι κλήσης έχουν βελτιστοποιηθεί για το ηχείο ασύρματου τηλεφώνου.

### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ήχοι > Ήχος κλήσης
  - Βήμα 3** (Προαιρετικά) Επιλέξτε μια γραμμή.
  - Βήμα 4** Επισημάνετε έναν ήχο κλήσης.

- Βήμα 5** Πατήστε Αναπ/γή για να ακούσετε τον ήχο κλήσης.  
**Βήμα 6** Πατήστε Επιλογή για να χρησιμοποιήσετε τον ήχο κλήσης.
- 

## Ρύθμιση επιστροφής σετ ακουστικών-μικροφώνου

Όταν χρησιμοποιείτε σετ ακουστικών-μικροφώνου, μπορείτε να ακούσετε τη δική σας φωνή στο ακουστικό, φαινόμενο που ονομάζεται αυτοακρόαση ή επιστροφή του σετ ακουστικών-μικροφώνου. Μπορείτε να ελέγξετε το βαθμό αυτοακρόασης του σετ ακουστικών-μικροφώνου στο τηλέφωνό σας.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.  
**Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ήχοι > Αυτοακρόαση σετ ακουστικών-ραδιοφώνου  
**Βήμα 3** Επιλέξτε μία από τις επιλογές.
- 

## Απενεργοποίηση των ήχων πληκτρολογίου

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τους ήχους στο πληκτρολόγιο έτσι ώστε να μην ακούτε ήχους όταν πατάτε ένα κουμπί.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.  
**Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ήχοι > Τόνος πληκτρολογίου  
**Βήμα 3** Πατήστε Ενεργοποίηση για να ενεργοποιήσετε τους τόνους ή Απενεργοποίηση για να απενεργοποιήσετε τους τόνους.
- 

## Ρύθμιση του φίλτρου θορύβου παρασκηνίου

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ευαισθησία του μικρόφωνου του τηλεφώνου για να φιλτράρεται ο θόρυβος παρασκηνίου ώστε να σας ακούει καλύτερα ο συνομιλητής σας στην κλήση.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.  
**Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ήχοι > Φίλτρο θορύβου παρασκηνίου  
**Βήμα 3** Επιλέξτε μια από αυτές τις ρυθμίσεις: Ανενεργό, Χαμηλό, Μεσαίο, Υψηλό.  
Η προεπιλογή είναι το Ανενεργό.
-

## Ρύθμιση της φωτεινότητας οθόνης

Μπορείτε να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα της οθόνης του τηλεφώνου.

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι 5.

### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Οθόνη > Φωτεινότητα
  - Βήμα 3** Για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα με τα βέλη του συμπλέγματος πλοήγησης.
  - Βήμα 4** Πατήστε Αποθήκευση.
- 

## Αλλαγή του μεγέθους γραμματοσειράς

Μπορείτε να προσαρμόσετε το μέγεθος γραμματοσειράς που χρησιμοποιείται στην οθόνη του τηλεφώνου. Αν ρυθμίσετε μικρότερη γραμματοσειρά, εμφανίζεται περισσότερο κείμενο στην οθόνη. Αν ρυθμίσετε μεγαλύτερη γραμματοσειρά, εμφανίζεται λιγότερο κείμενο στην οθόνη.

### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Οθόνη > Μέγεθος γραμματοσειράς
  - Βήμα 3** Επιλέξτε τη ρύθμιση που θέλετε.
- 

## Έλεγχος της ενδεικτικής λυχνίας LED

Το τηλέφωνό σας διαθέτει μια ενδεικτική λυχνία LED στο πάνω μέρος. Όταν η λυχνία είναι ενεργοποιημένη, υποδηλώνει την κατάσταση του τηλεφώνου:

- Σταθερό κόκκινο—το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στην πηγή ισχύος εναλλασσόμενου ρεύματος και η μπαταρία φορτίζει.
- Σταθερό πράσινο—το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στην πηγή ισχύος εναλλασσόμενου ρεύματος και η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.
- Πορτοκαλί που αναβοσβήνει γρήγορα—Υπάρχει εισερχόμενη κλήση. Το τηλέφωνο μπορεί να φορτίζει ή να είναι πλήρως φορτισμένο.
- Πράσινο που αναβοσβήνει γρήγορα—Υπάρχει φωνητικό μήνυμα. Όταν το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στην πηγή ισχύος εναλλασσόμενου ρεύματος, η πράσινη λυχνία είναι αναμμένη για μεγαλύτερο διάστημα από όταν χρησιμοποιείται μόνο η μπαταρία.
- Πράσινο που αναβοσβήνει αργά (κάθε 2 δευτερόλεπτα): Το τηλέφωνο χρησιμοποιεί την μπαταρία. Το τηλέφωνο έχει καταχωριστεί στο ασύρματο δίκτυο και βρίσκεται εντός της περιοχής κάλυψης υπηρεσιών.

Αν δεν επιθυμείτε αυτή την ένδειξη, μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λυχνία.

#### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > ένδειξη κάλυψης **LED**
  - Βήμα 3** Πατήστε Απενεργοποίηση, για να απενεργοποιήσετε την ένδειξη ή πατήστε Ενεργοποίηση για να ενεργοποιήσετε την ένδειξη.
- 

## Αλλαγή του χρονικού ορίου εμφάνισης της οθόνης

Μπορείτε να ρυθμίσετε το τηλέφωνό σας ώστε να απενεργοποιεί την οθόνη μετά από μια ορισμένη περίοδο αδράνειας. Όταν απενεργοποιείτε την οθόνη, το τηλέφωνο χρησιμοποιεί λιγότερη ισχύ μπαταρίας.

Όταν επιλέγετε μια ρύθμιση, η οθόνη του τηλεφώνου χαμηλώνει την ένταση φωτισμού της μετά την προκαθορισμένη περίοδο αδράνειας. Μετά από ακόμα 10 δευτερόλεπτα, η οθόνη απενεργοποιείται και το τηλέφωνο μπαίνει σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας.

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι 10 δευτερόλεπτα,

#### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Οθόνη > Αναστολή λειτουργίας.
  - Βήμα 3** Επιλέξτε το χρονικό διάστημα που θέλετε.
- 

#### Σχετικά θέματα

[Απενεργοποίηση του τηλεφώνου σας](#), στη σελίδα 9

## Αλλαγή της ταπετσαρίας

Μπορείτε να αλλάξετε την ταπετσαρία (φόντο) για το τηλέφωνό σας.

#### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
- Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Οθόνη > Ταπετσαρία
- Βήμα 3** Επιλέξτε μια ταπετσαρία.

Αν δεν βλέπετε την ταπετσαρία που χρησιμοποιείτε επί του παρόντος, δεν είναι προσαρμοσμένη για την οθόνη τηλεφώνου. Μπορείτε να συνεχίσετε τη χρήση της παλιάς ταπετσαρίας. Αλλά μόλις αλλάξετε την ταπετσαρία, η προηγούμενη ταπετσαρία δεν θα είναι διαθέσιμη.

- Βήμα 4** Πατήστε Προεπισκόπηση για να προβάλετε την ταπετσαρία.

Βήμα 5 Πατήστε Αποθήκευση.

---

## Αυτόματο κλείδωμα του πληκτρολογίου

Μπορείτε να ρυθμίσετε το πληκτρολόγιο να κλειδώνει αυτόματα. Αν ρυθμίσετε το τηλέφωνο να κλειδώνει αυτόματα το πληκτρολόγιο, το πληκτρολόγιο κλειδώνει όταν η οθόνη του τηλεφώνου απενεργοποιείται.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.  
 Βήμα 2 Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ήχοι > Αυτόματο κλείδωμα  
 Βήμα 3 Πατήστε Ενεργοποίηση.
- 

### Σχετικά θέματα

[Κλείδωμα του πληκτρολογίου τηλεφώνου](#), στη σελίδα 9

## Ρυθμίσεις ημερομηνίας και ώρας

Μπορείτε να διαχειριστείτε ορισμένες από τις ρυθμίσεις ημερομηνίας και ώρας στο τηλέφωνό σας. Τυπικά, το τηλέφωνο ρυθμίζει αυτόματα την ημερομηνία, την ώρα και τη ζώνη ώρας από το σύστημα ελέγχου κλήσεων. Αλλά, μπορεί να χρειαστεί να παρακάμψετε τις αυτόματες ρυθμίσεις.

### Έλεγχος της ημερομηνίας και της ώρας χειροκίνητα

Αν η ημερομηνία και ώρα του τηλεφώνου σας ελέγχεται χειροκίνητα, μπορείτε να αλλάξετε τις εξής ρυθμίσεις:

- Αυτόματη ζώνη ώρας
- Ωρα
- Ημερομηνία
- Ζώνη ώρας
- Χρήση 12ωρης ή 24ωρης μορφής ημερομηνίας
- Μορφή ημερομηνίας

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.  
 Βήμα 2 Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ημερομηνία και ώρα  
 Βήμα 3 Επιλέξτε Αυτόματη ημερομηνία και ώρα.  
 Βήμα 4 Πατήστε Απενεργοποίηση.
-



## Έλεγχος της ημερομηνίας και της ώρας αυτόματα

Αν η ημερομηνία και ώρα του τηλεφώνου σας ελέγχεται αυτόματα, μπορείτε να αλλάξετε τις εξής ρυθμίσεις:

- Αυτόματη ζώνη ώρας

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.  
**Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ημερομηνία και ώρα  
**Βήμα 3** Επιλέξτε Αυτόματη ημερομηνία και ώρα.  
**Βήμα 4** Πατήστε Ενεργοποίηση.
- 

## Ρύθμιση ζώνης ώρας αυτόματα

Μπορείτε να ρυθμίσετε το τηλέφωνό σας ώστε η ζώνη ώρας να ρυθμίζεται αυτόματα ή χειροκίνητα. Όταν το πεδίο αυτόματης ζώνης ώρας τεθεί σε Ενεργοποίηση, δεν μπορείτε να αλλάξετε τη ζώνη ώρας που χρησιμοποιεί το τηλέφωνό σας. Όταν το πεδίο αυτόματης ζώνης ώρας τεθεί σε Απενεργοποίηση, μπορείτε να αλλάξετε τη ζώνη ώρας που χρησιμοποιεί το τηλέφωνό σας.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.  
**Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ημερομηνία και ώρα > Αυτόματη ζώνη ώρας  
**Βήμα 3** Πατήστε Απενεργοποίηση για να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση ζώνης ώρας χειροκίνητα.  
**Βήμα 4** Πατήστε Ρύθμιση.
- 

## Ρύθμιση ώρας

Αν η ημερομηνία και ώρα του τηλεφώνου σας ελέγχεται χειροκίνητα, μπορείτε να ρυθμίσετε την ώρα.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.  
**Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ημερομηνία και ώρα > Ώρα  
**Βήμα 3** Εισαγάγετε την ώρα, χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο. Χρησιμοποιήστε το αριστερό και το δεξί πλήκτρο πλοήγησης για να μετακινηθείτε ανάμεσα στα πεδία.  
**Βήμα 4** Πατήστε Ρύθμιση.
-

## Ρύθμιση ημερομηνίας

Αν η ημερομηνία και ώρα του τηλεφώνου σας ελέγχεται χειροκίνητα, μπορείτε να ρυθμίσετε την ημερομηνία.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ημερομηνία και ώρα > Ημερομηνία
  - Βήμα 3** Εισαγάγετε την ημερομηνία, χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο. Χρησιμοποιήστε το αριστερό και το δεξί πλήκτρο πλοήγησης για να μετακινηθείτε ανάμεσα στα πεδία.
  - Βήμα 4** Πατήστε Ρύθμιση.
- 

## Ρύθμιση ζώνης ώρας

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη ζώνη ώρας.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ημερομηνία και ώρα > Ζώνη ώρας
  - Βήμα 3** Επιλέξτε τη σωστή ζώνη ώρας.
  - Βήμα 4** Πατήστε Ρύθμιση.
- 

## Χρήση 12ωρου ή 24ωρου ρολογιού

Αν η ημερομηνία και ώρα του τηλεφώνου σας ελέγχεται χειροκίνητα, μπορείτε να αλλάξετε την ένδειξη ώρας.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ημερομηνία και ώρα
  - Βήμα 3** Επιλέξτε Χρήση 24ωρης μορφής.
  - Βήμα 4** Πατήστε Απενεργοποίηση, για 12ωρη μορφή ή πατήστε Ενεργοποίηση για 24ωρη μορφή.
- 

## Ρύθμιση μορφής ημερομηνίας

Αν η ημερομηνία και ώρα του τηλεφώνου σας ελέγχεται χειροκίνητα, μπορείτε να ρυθμίσετε το τηλέφωνό σας να εμφανίζει την ημερομηνία σε μια από τις προεπιλεγμένες μορφές.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ημερομηνία και ώρα > Μορφή ημερομηνίας
  - Βήμα 3 Επιλέξτε τη μορφή που θέλετε.
  - Βήμα 4 Πατήστε Ρύθμιση.
- 

## Ορισμός ένδειξης στάθμης μπαταρίας

Μπορείτε να ορίσετε το τηλέφωνο να προβάλλει την ισχύ της μπαταρίας ως ποσοστό, επιπρόσθετα του εικονιδίου στάθμης μπαταρίας.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Ρυθμίσεις τηλεφώνου > Ποσοστό μπαταρίας
  - Βήμα 3 Πατήστε Ενεργό για να προβάλετε την ισχύ ως ποσοστό ή πατήστε Ανενεργό για να προβάλετε την ισχύ ως εικονίδιο.
- 

### Σχετικά θέματα

[Εικονίδια κεφαλίδας](#), στη σελίδα 18

## Άνοιγμα ρυθμίσεων Bluetooth

Μπορείτε να συνδέσετε σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth και ηχεία Bluetooth με το τηλέφωνό σας. Το τηλέφωνο δεν υποστηρίζει άλλες συσκευές Bluetooth. Προτού μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε ένα σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth, πρέπει να ρυθμίσετε το τηλέφωνό σας για Bluetooth.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε **Bluetooth**.
- 

### Σχετικά θέματα

[Σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth](#), στη σελίδα 119  
[Bluetooth και τηλέφωνο](#), στη σελίδα 23

## Ενεργοποίηση Bluetooth

Προτού μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε το Bluetooth, πρέπει να ενεργοποιήσετε την ικανότητα του τηλεφώνου για τη χρήση Bluetooth.



Σημείωση Όταν χρησιμοποιείτε το Bluetooth, η μπαταρία του τηλεφώνου σας έχει λιγότερο χρόνο ομιλίας.

#### Διαδικασία

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
- Βήμα 2 Επιλέξτε **Bluetooth** > **Bluetooth**.
- Βήμα 3 Πατήστε Ενεργοποίηση.

## Προσθήκη νέου σετ ακουστικών-μικροφώνου **Bluetooth**

Μπορείτε να προσθέσετε έως 5 σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth.

Πριν ξεκινήσετε

Το Bluetooth πρέπει να είναι ενεργοποιημένο.

#### Διαδικασία

- Βήμα 1 Βεβαιωθείτε ότι το σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth είναι ανιχνεύσιμο.
- Βήμα 2 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
- Βήμα 3 Επιλέξτε **Bluetooth**.
- Βήμα 4 Επιλέξτε Προσθήκη συσκευής **Bluetooth**.  
Το τηλέφωνο αναζητά για συσκευές Bluetooth εντός εμβέλειας. Αυτό μπορεί να διαρκέσει λίγα λεπτά.
- Βήμα 5 Επιλέξτε μια συσκευή από τη λίστα και πατήστε Αντ/ση.
- Βήμα 6 (Προαιρετικά) Εισαγάγετε το κλειδί πρόσβασης για τη συσκευή.

## Σύνδεση σετ ακουστικών-μικροφώνου **Bluetooth**


Αφού πραγματοποιήσετε αντιστοίχιση και συνδέσετε ένα σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth στο τηλέφωνό σας, το σετ ακουστικών-μικροφώνου συνδέεται αυτόματα όταν ενεργοποιηθεί και βρίσκεται κοντά στο τηλέφωνό σας. Μόνο ένα σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth μπορεί να συνδεθεί στο τηλέφωνο. Αλλά αν έχετε δυο σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth ενεργοποιημένα, το τηλέφωνο χρησιμοποιεί το σετ ακουστικών-μικροφώνου που έχει συνδεθεί πιο πρόσφατα. Μπορείτε να αλλάξετε το ποιο σετ ακουστικών-μικροφώνου χρησιμοποιεί το τηλέφωνο.

Πριν ξεκινήσετε

Το Bluetooth πρέπει να είναι ενεργοποιημένο και το σετ ακουστικών-μικροφώνου χρειάζεται να έχει ήδη προστεθεί στη λίστα συσκευών Bluetooth.

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε **Bluetooth**.
  - Βήμα 3 Επιλέξτε μια συσκευή από τη λίστα.
  - Βήμα 4 Απαιτείται: Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Σύνδεση.
- 

## Μετονομασία Σετ ακουστικών-μικροφώνου **Bluetooth**

Αν έχετε διάφορες καταχωρίσεις στη λίστα των συσκευών Bluetooth σας, μπορείτε να μετονομάσετε τις καταχωρίσεις για να είναι πιο σαφείς.

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε **Bluetooth**.
  - Βήμα 3 Επιλέξτε μια συσκευή από τη λίστα.
  - Βήμα 4 Απαιτείται: Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Μετονομασία.
  - Βήμα 5 Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε ένα όνομα.
- 

## Αποσύνδεση σετ ακουστικών-μικροφώνου **Bluetooth**

Αν έχετε ένα σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth συνδεδεμένο στο τηλέφωνό σας και θέλετε να το χρησιμοποιήσετε με το τηλέφωνο ή τον υπολογιστή σας, μπορείτε να αποσυνδέσετε το σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth. Το σετ ακουστικών-μικροφώνου παραμένει στη λίστα συσκευών Bluetooth και μπορείτε να το συνδέσετε εκ νέου.

### Διαδικασία

---


- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε **Bluetooth**.
  - Βήμα 3 Επιλέξτε μια συσκευή από τη λίστα.
  - Βήμα 4 Απαιτείται: Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Αποσύνδεση.
- 

## Διαγραφή Σετ ακουστικών-μικροφώνου **Bluetooth**

Όταν δεν θέλετε ένα σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth στη λίστα των διαθέσιμων συσκευών, μπορείτε να το διαγράψετε.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε **Bluetooth**.
  - Βήμα 3 Επιλέξτε μια συσκευή από τη λίστα.
  - Βήμα 4 Απαιτείται: Πατήστε Άλλα  και επιλέξτε Διαγραφή.
- 

## Άνοιγμα ρυθμίσεων διαχειριστή

Ο διαχειριστής σας μπορεί να περιορίσει την πρόσβασή σας στο μενού. Για πληροφορίες για αυτό το μενού, δείτε το Οδηγός διαχείρισης *Cisco* Ασύρματου IP Τηλεφώνου 8821 και 8821-EX για το *Cisco Unified Communications Manager*.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Ρυθμίσεις διαχειριστή.
- 


## Ρύθμιση της έντασης κατά τη διάρκεια κλήσης

Αν ο ήχος στο σετ ακουστικών σας, στο σετ ακουστικών-μικροφώνου, ή στο ηχείο σας είναι πολύ δυνατός ή πολύ σιγανός, μπορείτε να αλλάξετε την ένταση ενώ ακούτε το άλλο άτομο. Όταν αλλάξετε την ένταση κατά τη διάρκεια μιας κλήσης, η αλλαγή επηρεάζει μόνο το ηχείο που χρησιμοποιείτε εκείνη τη στιγμή. Για παράδειγμα, αν ρυθμίσετε την ένταση ενώ χρησιμοποιείτε το σετ ακουστικών-μικροφώνου, δεν θα επηρεαστεί η ένταση του σετ ακουστικών.

### Διαδικασία

---



Πατήστε το πλήκτρο Ένταση  προς τα πάνω ή προς τα κάτω για να ρυθμίσετε την ένταση ενώ μιλάτε.


---

## Ρύθμιση της έντασης του ήχου κλήσης του τηλεφώνου

Εάν ο ήχος κλήσης του τηλεφώνου σας είναι πολύ δυνατός ή πολύ χαμηλός στις εισερχόμενες κλήσεις, μπορείτε να αλλάξετε την ένταση του ήχου κλήσης. Οι αλλαγές στην ένταση του ήχου κλήσης δεν επηρεάζουν την ένταση με την οποία ακούγεται ο ήχος κατά τη διάρκεια της κλήσης.

### Διαδικασία



Πατήστε το πλήκτρο Ένταση  προς τα πάνω ή προς τα κάτω, για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου κλήσης, όταν το τηλέφωνο δεν χρησιμοποιείται.

---







## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8

### Αξεσουάρ

- Αξεσουάρ που υποστηρίζονται, στη σελίδα 117
- Σετ ακουστικών-μικροφώνου, στη σελίδα 118
- Θήκη σιλκόνης, στη σελίδα 120
- Επιτραπέζιοι φορτιστές, στη σελίδα 122
- Πολυφορτιστές, στη σελίδα 126
- Ασφάλιση του φορτιστή με κλειδαριά καλωδίου, στη σελίδα 131

### Αξεσουάρ που υποστηρίζονται

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε διάφορα αξεσουάρ με το τηλέφωνό σας.

- Σετ ακουστικών-μικροφώνου:
  - Τυπικά σετ ακουστικών-μικροφώνου που χρησιμοποιούν σύνδεση 3,5 mm
  - Σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth
- Επιτραπέζιος φορτιστής για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821: φορτίζει το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 μόνο
- Επιτραπέζιος φορτιστής για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX: φορτίζει το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX μόνο
- Πολυφορτιστής για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821: φορτίζει το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 μόνο
- Πολλαπλός φορτιστής για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX: φορτίζει το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX μόνο



Σημείωση

Το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX δεν έχει δοκιμαστεί ή πιστοποιηθεί με οποιαδήποτε αξεσουάρ για χρήση σε ατμόσφαιρα με κίνδυνο έκρηξης.

Τα τηλέφωνα μπορούν να συνδεθούν μόνο σε σετ ακουστικών μικροφώνου και ηχεία Bluetooth. Δεν υποστηρίζουν κανέναν άλλο τύπου συσκευής Bluetooth.

Τα τηλέφωνα έχουν άλλα αξεσουάρ, συμπεριλαμβανομένης της θήκης μεταφοράς και της θήκης σιλκόνης. Για περισσότερες πληροφορίες για άλλα αξεσουάρ, δείτε το Οδηγός αξεσουάρ *Cisco* Ασύρματου *IP* Τηλεφώνου σειρά 882x, που βρίσκεται εδώ: <http://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/unified-ip-phone-8800-series/products-user-guide-list.html>.

## Σετ ακουστικών-μικροφώνου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ενσύρματα και Bluetooth σετ ακουστικών-μικροφώνου με το τηλέφωνό σας. Για πληροφορίες σχετικά με τα σετ ακουστικών-μικροφώνου που υποστηρίζονται, ανατρέξτε στο Οδηγός αξεσουάρ *Cisco* Ασύρματου *IP* Τηλεφώνου σειρά 882x.

Παρότι εκτελούμε ορισμένες εσωτερικές δοκιμές των ενσύρματων και ασύρματων σετ ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth άλλων κατασκευαστών για χρήση με το *Cisco* Ασύρματο *IP* Τηλέφωνο 8821 και 8821-EX, δεν πιστοποιούμε ούτε υποστηρίζουμε προϊόντα από προμηθευτές σετ ακουστικών-μικροφώνου ή σετ ακουστικών. Επειδή τα τηλέφωνα χρησιμοποιούνται σε πολλά και διαφορετικά ως προς τον υλικό εξοπλισμό περιβάλλοντα, δεν υπάρχει μία μόνο “βέλτιστη” λύση που να είναι κατάλληλη για όλα τα περιβάλλοντα. Συνιστούμε στους πελάτες να δοκιμάζουν τα σετ ακουστικών-μικροφώνου για να βρουν αυτό που λειτουργεί καλύτερα στο περιβάλλον τους προτού αποφασίσουν να χρησιμοποιήσουν ένα μεγάλο αριθμό μονάδων στο δίκτυό τους.



### Σημείωση

Το *Cisco* Ασύρματο *IP* Τηλέφωνο 8821-EX έχει δοκιμαστεί για ενσύρματα και Bluetooth σετ ακουστικού-μικροφώνου σε επικίνδυνες τοποθεσίες.

Συνιστούμε τη χρήση εξωτερικών συσκευών καλής ποιότητας, όπως τα σετ ακουστικών-μικροφώνου που έχουν ελεγχθεί για εκπομπή μη επιθυμητών σημάτων ραδιοσυχνότητας (RF) και ακουστικής συχνότητας (AF). Ανάλογα με την ποιότητα αυτών των συσκευών και την εγγύτητά τους σε άλλες συσκευές όπως κινητά τηλέφωνα και συσκευές αμφίπλευρων ραδιοεπικοινωνιών, ενδεχομένως να εξακολουθεί να ακούγεται κάποιος θόρυβος.

Ο κύριος λόγος που ένα συγκεκριμένο σετ ακουστικών-μικροφώνου μπορεί να μην είναι κατάλληλο για το τηλέφωνο είναι η πιθανότητα να ακούγεται ένα βουητό. Το βουητό αυτό μπορεί να ακούγεται είτε από τον συνομιλητή, ή και από τον συνομιλητή και από εσάς, τον χρήστη του τηλεφώνου. Ορισμένα βουητά μπορεί να προκαλούνται από διάφορες εξωτερικές πηγές όπως, για παράδειγμα, τα ηλεκτρικά φώτα, ηλεκτρικούς κινητήρες ή μεγάλες οθόνες υπολογιστών. Σε ορισμένες περιπτώσεις, τα μηχανικά ή ηλεκτρονικά στοιχεία διάφορων σετ ακουστικών-μικροφώνου μπορεί να αποτελούν την αιτία που οι συνομιλητές ακούν την ηχώ της φωνής τους όταν μιλούν με χρήστες τηλεφώνων.

Σχετικά θέματα

[Πραγματοποίηση κλήσης με σετ ακουστικών-μικροφώνου](#), στη σελίδα 62

## Σημαντικές πληροφορίες ασφαλείας για το σετ ακουστικών-μικροφώνου



Υψηλή ηχητική πίεση — Αποφύγετε την ακρόαση σε υψηλά επίπεδα έντασης για μεγάλο χρονικό διάστημα για να αποτρέψετε ενδεχόμενη απώλεια ακοής.

Όταν συνδέετε το σετ ακουστικών-μικροφώνου, μειώστε την ένταση ήχου του ηχείου του σετ ακουστικών μικροφώνου προτού φορέσετε το σετ ακουστικών-μικροφώνου. Εάν θυμάστε να μειώνετε

την ένταση του ήχου προτού αφαιρέσετε το σεν ακουστικών-μικροφώνου, η ένταση θα ξεκινά σε χαμηλότερα επίπεδα όταν συνδέετε ξανά το σεν ακουστικών-μικροφώνου.

Επιδεικνύετε προσοχή στο περιβάλλον σας. Κατά τη χρήση του σεν ακουστικών-μικροφώνου ενδέχεται να αποκλείσετε σημαντικούς εξωτερικούς ήχους, ιδιαίτερα σε καταστάσεις εκτάκτου ανάγκης ή σε θορυβώδη περιβάλλοντα. Μην χρησιμοποιείτε το σεν ακουστικών-μικροφώνου κατά την οδήγηση. Μην αφήνετε το σεν ακουστικών-μικροφώνου ή τα καλώδιά του σε περιοχές όπου μπορεί να προκληθεί εμπλοκή και πτώση ανθρώπων ή κατοικίδιων ζώων. Εποπτεύετε πάντα τα παιδιά κοντά στο σεν ακουστικών-μικροφώνου ή στα καλώδιά του.

## Βασικά σεν ακουστικών-μικροφώνου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα ενσύρματο σεν ακουστικών-μικροφώνου με το τηλέφωνό σας. Το σεν ακουστικών-μικροφώνου απαιτεί βύσμα 3,5 mm, 3 ζωνών, 4 επαφών.

Προτείνουμε το Σεν ακουστικών-μικροφώνου Cisco σειρά 520. Αυτό το σεν ακουστικών-μικροφώνου προσφέρει εξαιρετική απόδοση ήχου. Διαθέτει ένα ηχητικό βύσμα 3,5 mm που μπορείτε να συνδέσετε στο ασύρματο τηλέφωνο. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το σεν ακουστικών-μικροφώνου και τον ενσωματωμένο ελεγκτή με κάποια από τα επιτραπέζια Cisco IP Τηλέφωνα της Σειράς 8800. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον σεν ακουστικών-μικροφώνου, δείτε το <https://www.cisco.com/c/en/us/products/collaboration-endpoints/headset-500-series/index.html>.

Αν συνδέσετε στο τηλέφωνο ένα σεν ακουστικών-μικροφώνου κατά τη διάρκεια μιας ενεργής κλήσης, η διαδρομή ήχου αλλάζει αυτόματα στο σεν ακουστικών-μικροφώνου.

## Σεν ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα σεν ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth με το τηλέφωνό σας. Όταν χρησιμοποιείτε το ασύρματο Bluetooth σεν ακουστικών-μικροφώνου, το σεν ακουστικών-μικροφώνου συνήθως αυξάνει την κατανάλωση της ισχύος της μπαταρίας στο τηλέφωνό σας και μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τη μείωση της διάρκειας ζωής της μπαταρίας.

Για να λειτουργεί ένα ασύρματο σεν ακουστικών-μικροφώνου Bluetooth, δεν χρειάζεται να βρίσκεται σε άμεση οπτική επαφή με το τηλέφωνο, αλλά ορισμένα εμπόδια, όπως τοίχοι ή πόρτες και παρεμβολές από άλλες ηλεκτρονικές συσκευές μπορεί να επηρεάσουν τη σύνδεση.

Σχετικά θέματα

[Άνοιγμα ρυθμίσεων Bluetooth](#), στη σελίδα 111

[Bluetooth και τηλέφωνο](#), στη σελίδα 23

## Συμβουλές για το σεν ακουστικών-μικροφώνου

Αν το σεν ακουστικών-μικροφώνου σας διαθέτει κουμπί ελέγχου, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το σεν ακουστικών-μικροφώνου για να ακούσετε (λειτουργία ακουστικών) και το μικρόφωνο του τηλεφώνου για να μιλήσετε. Απλά πατήστε το κουμπί ελέγχου όταν συνδέετε το σεν ακουστικών-μικροφώνου του τηλεφώνου. Όταν χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, το μικρόφωνο του τηλεφώνου φιλτράρει αυτόματα το θόρυβο παρασκήνιου.

Σχετικά θέματα

[Ρύθμιση του φίλτρου θορύβου παρασκήνιου](#), στη σελίδα 105

## Θήκη σιλικόνης

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη Θήκη σιλικόνης για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 για να προστατεύσετε το ασύρματο τηλέφωνό σας. Η περίπτωση ταιριάζει πέρα από είτε το ασύρματο τηλεφωνικό πρότυπο.

Σχήμα 5: Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και Θήκη σιλικόνης για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821



Η θήκη έχει τα εξής πλεονεκτήματα:

- Υποαλλεργική
- Αντιμικροβιακή
- Ανθεκτική στη φθορά από 15% αλκοόλ, 75% αλκοόλ, 2,5% υπεροξειδίο του υδρογόνου, ορυκτέλαιο, σαπούνι, νερό, χλωρίνη, και σαπούνι πιάτων.



**Σημείωση** Χρησιμοποιήστε το καθαριστικό με τη χαμηλότερη ισχύ για να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής και την εμφάνιση της θήκης.

- Μειώνει τη ζημιά όταν πέφτει το τηλέφωνο
- Καλύπτει μεγαλύτερο μέρος του τηλεφώνου από τις άλλες θήκες.

Η θήκη συνοδεύεται από ένα προαιρετικό κλιπ ζώνης που μπορείτε να σύρετε πάνω στη θήκη.

Δεν χρειάζεται να αφαιρέσετε τη θήκη για να φορτίσετε την μπαταρία στον επιτραπέζιο φορτιστή ή τον πολυφορτιστή. Αφαιρέστε το καπάκι στον φορτιστή για να τοποθετήσετε το τηλέφωνο και τη θήκη σε αυτόν.

## Τοποθετήστε τη Θήκη σιλικόνης για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821

Βάζετε το τηλέφωνο στη θήκη μέσα από το άνοιγμα της οθόνης στη θήκη. Εάν θέλετε να καταργήσετε τη θήκη, αντιστρέψτε τα παρακάτω βήματα.

### Διαδικασία

- Βήμα 1** Σύρετε το κάτω μέρος του τηλεφώνου στο άνοιγμα της οθόνης μέχρι το τηλέφωνο να βρίσκεται τελείως μέσα θήκη.



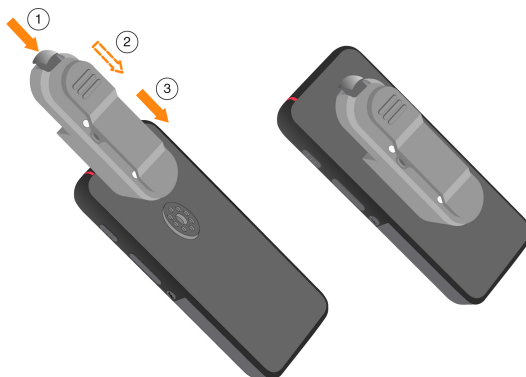
- Βήμα 2** Εάν το άνοιγμα της οθόνης έχει τυλιχτεί, ξετυλίξτε το μέχρι να είναι επίπεδο.

- Βήμα 3** Μία γωνία τη φορά, σύρετε τη γωνία της θήκης προς τα επάνω για να καλύψετε το τηλέφωνο.



- Βήμα 4** Εάν το άνοιγμα της οθόνης έχει τυλιχτεί, ξετυλίξτε το μέχρι να είναι επίπεδο.

- Βήμα 5** (Προαιρετικά) Εάν είναι απαραίτητο, πατήστε τη βάση του κλιπ ζώνης μέσα και γλιστρήστε το κλιπ πάνω στη θέση στο πίσω μέρος της θήκης.



## Καθαρίστε τη θήκη σιλικόνης

### Διαδικασία

- Βήμα 1 Αφαιρέστε τη θήκη σιλικόνης. Αντιστρέψετε τα βήματα της ενότητας [Τοποθετήστε τη Θήκη σιλικόνης για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821](#), στη σελίδα 121.
- Βήμα 2 Καθαρίστε τη θήκη.
- Βήμα 3 Στεγνώστε καλά τη θήκη. Μην τη βάλετε πίσω στο τηλέφωνο μέχρι να είναι εντελώς στεγνή.
- Βήμα 4 Ξαναβάλτε τη θήκη στο τηλέφωνο. Βλ. [Τοποθετήστε τη Θήκη σιλικόνης για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821](#), στη σελίδα 121.

## Επιτραπέζιοι φορτιστές

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον Επιτραπέζιο φορτιστή για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 για να φορτίσετε το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 σας και την εφεδρική μπαταρία του τηλεφώνου. Ο φορτιστής λειτουργεί με εναλλασσόμενο ρεύμα (AC) ή από μια φορτισμένη εφεδρική μπαταρία του τηλεφώνου. Μπορεί να ασφαλιστεί με μια τυπική κλειδαριά ασφαλείας φορητού υπολογιστή. Ο φορτιστής διαθέτει ετικέτα στο πίσω μέρος που υποδεικνύει τη μέγιστη τάση (4,35 V).

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον Επιτραπέζιο φορτιστή για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX για να φορτίσετε το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX σας και την εφεδρική μπαταρία του τηλεφώνου. Ο φορτιστής λειτουργεί με εναλλασσόμενο ρεύμα (AC) ή από μια φορτισμένη εφεδρική μπαταρία του τηλεφώνου. Μπορεί να ασφαλιστεί με μια τυπική κλειδαριά ασφαλείας φορητού υπολογιστή. Ο φορτιστής έχει την ίδια εμφάνιση με τον Επιτραπέζιο φορτιστή για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 με την εξαίρεση ότι εμφανίζει το γραφικό του Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX και δεν διαθέτει ετικέτα τάσης.

Στην παρακάτω εικόνα φαίνεται ο φορτιστής με ένα τηλέφωνο.

Σχήμα 6: **Cisco** Ασύρματο **IP** Τηλέφωνο **8821** και Επιτραπέζιος φορτιστής για **Cisco** Ασύρματο **IP** Τηλέφωνο **8821**






---

**Προσοχή**

Ο Επιτραπέζιος φορτιστής για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 μπορεί μόνο να φορτίσει το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και μια εφεδρική μπαταρία για αυτό το τηλέφωνο. Δεν μπορείτε να φορτίσετε το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX ή τις εφεδρικές μπαταρίες του στον Επιτραπέζιο φορτιστής για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821.

---

Σε αυτό το έγγραφο, ο όρος επιτραπέζιος φορτιστής αναφέρεται και στους δύο φορτιστές.

Αν το τηλέφωνό σας έχει προστατευτική θήκη, δεν χρειάζεται να τη βγάλετε πριν φορτίσετε το τηλέφωνο στον επιτραπέζιο φορτιστή. Προσαρμόστε τον φορτιστή ώστε να εφαρμόζει το τηλέφωνο.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε έναν προσαρμογέα USB σε Ethernet (κλειδί σύνδεσης) για να συνδέσετε τον επιτραπέζιο φορτιστή στο Ethernet μόνο για την αυτόματη παροχή προφίλ Wi-Fi και για λόγους εγγραφής πιστοποιητικού. Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το κλειδί σύνδεσης για την πραγματοποίηση κλήσεων φωνής μέσω Ethernet. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη θύρα USB, ανατρέξτε στο Οδηγός διαχείρισης *Cisco* ασύρματου IP τηλεφώνου 8821 και 8821-EX.




---

**Προσοχή**

Μη χρησιμοποιείτε φορτιστές ή τη λειτουργία hands free σε ατμόσφαιρα με κίνδυνο έκρηξης.

Μη φορτίζετε το τηλέφωνο αν είναι υγρό.

---

#### Ενσωματωμένο ηχείο

Ο φορτιστής διαθέτει ένα ηχείο το οποίο μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ενώ το τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο πάνω του. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά έντασης του τηλεφώνου για να ρυθμίσετε την ένταση του ηχείου και το κουμπί Σίγαση στον ίδιο το φορτιστή. Όταν η σίγαση του ηχείου είναι ενεργή, το κουμπί Σίγαση ανάβει με κόκκινο χρώμα.

#### Ενδείξεις φόρτισης τηλεφώνου

Όταν τοποθετείτε το τηλέφωνο στο φορτιστή, το τηλέφωνο υποδεικνύει ότι η μπαταρία φορτίζει μέσω της κόκκινης λυχνίας LED στην πάνω πλευρά του τηλεφώνου. Αν το τηλέφωνο είναι ενεργοποιημένο όταν το τοποθετείτε στον φορτιστή, βλέπετε ένα μήνυμα στην οθόνη. Αν το τηλέφωνο είναι απενεργοποιημένο ή η στάθμη της μπαταρίας είναι πολύ χαμηλή, βλέπετε ένα εικονίδιο να εμφανίζεται στην οθόνη. Όταν η μπαταρία είναι φορτισμένη, η λυχνία LED του τηλεφώνου ανάβει με πράσινο χρώμα.

#### Ενδείξεις φόρτισης εφεδρικής μπαταρίας

Μπορείτε να φορτίσετε μια εφεδρική μπαταρία στην πρόσθετη θύρα φόρτισης πίσω από την κύρια θύρα φόρτισης τηλεφώνου. Όταν τοποθετείτε μια εφεδρική μπαταρία στο φορτιστή, η λυχνία LED της μπαταρίας (στα δεξιά του τηλεφώνου) ανάβει για να υποδείξει την κατάσταση φόρτισης:

- Κόκκινο—Η εφεδρική μπαταρία φορτίζει.
- Πράσινο—Η εφεδρική μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.

#### Σχετικά θέματα

[Πραγματοποίηση κλήσης με τη λειτουργία ανοικτής ακρόασης του τηλεφώνου](#), στη σελίδα 63

## Ρύθμιση του επιτραπέζιου φορτιστή

Πρέπει να τοποθετήσετε τον επιτραπέζιο φορτιστή σε μια σταθερή επιφάνεια εργασίας.

Πριν ξεκινήσετε

Χρειάζεστε το καλώδιο που παρέχεται με τον φορτιστή. Αυτό το καλώδιο έχει ένα βύσμα στο ένα άκρο και μια σύνδεση USB στο άλλο άκρο.

Χρειάζεστε τον ηλεκτρικό αντάππορα που παρέχεται με το τηλέφωνο.

Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Συνδέστε το άκρο βύσματος του καλωδίου στον επιτραπέζιο φορτιστή.
- Βήμα 2** Συνδέστε το άκρο USB του καλωδίου στον ηλεκτρικό αντάππορα και συνδέστε τον ηλεκτρικό αντάππορα στην ηλεκτρική πρίζα.
- 

## Φόρτιση του τηλεφώνου σας με τον επιτραπέζιο φορτιστή

Μπορείτε να καταλάβετε πότε φορτίζεται το τηλέφωνό σας στον φορτιστή όταν η λυχνία LED ανάβει με κόκκινο χρώμα και εμφανίζεται ένα μήνυμα ή ένα εικονίδιο στην οθόνη τηλεφώνου. Όταν η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη, η λυχνία LED γίνεται πράσινη. Η φόρτιση του τηλεφώνου μπορεί να διαρκέσει έως 3 ώρες.

Αν το τηλέφωνό σας έχει προστατευτική θήκη, δεν χρειάζεται να τη βγάλετε πριν φορτίσετε το τηλέφωνο στον επιτραπέζιο φορτιστή. Προσαρμόστε τον φορτιστή ώστε να εφαρμόζει το τηλέφωνο.

Όταν τοποθετείτε το τηλέφωνο στον φορτιστή, βεβαιωθείτε ότι έχετε ευθυγραμμίσει τις ακίδες φόρτισης στο κάτω μέρος του τηλεφώνου με τη σύνδεση στον φορτιστή. Όταν το τηλέφωνο είναι τοποθετημένο σωστά στον φορτιστή, συγκρατείται στη θέση του με μαγνήτες. Αν η λυχνία LED δεν σβήσει, τότε η ευθυγράμμιση δεν είναι σωστή.



**Προσοχή** Μη φορτίζετε το τηλέφωνο σε επικίνδυνο περιβάλλον.

Μη φορτίζετε το τηλέφωνο αν είναι υγρό.

Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** (Προαιρετικά) Προσαρμόστε το φορτιστή ενός τηλεφώνου σε μια θήκη: Στέψτε τον φορτιστή ώστε το πίσω μέρος του να είναι προς τα εσάς, εισάγετε τρία δάκτυλα περίπου στα 3/4 της διαδρομής εντός της υποδοχής, πατήστε προς τα μέσα και σηκώστε. Η υποδοχή θα πρέπει να ολισθήσει προς τα έξω.





**Σημείωση** Την πρώτη φορά που θα αφαιρέσετε την υποδοχή, ίσως χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε δύο χέρια.

**Βήμα 2** Τοποθετήστε το τηλέφωνό σας μέσα στη θύρα φόρτισης με την οθόνη στραμμένη προς το μέρος σας. Αν το τηλέφωνό σας βρίσκεται σε θήκη, πιέστε το τηλέφωνο μέσα στην υποδοχή φόρτισης για να εξασφαλίσετε ότι το τηλέφωνο έχει συνδεθεί με τις επαφές.

Βεβαιωθείτε ότι η λυχνία LED στο τηλέφωνο ανάβει με κόκκινο χρώμα. Αν η λυχνία LED δεν ανάψει, τότε βγάλτε το τηλέφωνο και εισαγάγετέ το ξανά μέσα στον φορτιστή.

Αν το τηλέφωνό σας βρίσκεται σε θήκη, το τηλέφωνο και η θήκη θα έχουν κλίση προς τα έξω, εξαιτίας της θήκης.

**Βήμα 3** Όταν βγάζετε το τηλέφωνο από τον φορτιστή, να γέρνετε το τηλέφωνο προς τα εμπρός και να το ανασηκώσετε για να αποσυνδέσετε τη σύνδεση από τους μαγνήτες.



**Βήμα 4** (Προαιρετικά) Σύρετε την υποδοχή φόρτισης μέσα στον φορτιστή. Βεβαιωθείτε ότι η υποδοχή εφαρμόζει επίπεδα με την πρόσοψη και το πάνω μέρος του φορτιστή.



## Φόρτιση της εφεδρικής μπαταρίας με τον επιτραπέζιο φορτιστή

Μπορείτε να φορτίσετε μια εφεδρική μπαταρία στον επιτραπέζιο φορτιστή. Η φόρτιση της μπαταρίας μπορεί να διαρκέσει έως 3 ώρες.



Προσοχή

Μη φορτίζετε την μπαταρία σε επικίνδυνο περιβάλλον.

Όταν φορτίζεται η μπαταρία, η λυχνία LED της εφεδρικής μπαταρίας πάνω στον φορτιστή ανάβει με κόκκινο χρώμα. Όταν η μπαταρία είναι φορτισμένη, η λυχνία LED της εφεδρικής μπαταρίας πάνω στον φορτιστή ανάβει με πράσινο χρώμα.

### Διαδικασία

- Βήμα 1** Κρατήστε την μπαταρία έτσι ώστε η ετικέτα Cisco να είναι στραμμένη προς το μέρος σας και τα βέλη στην μπαταρία να δείχνουν προς τα κάτω.
- Βήμα 2** Τοποθετήστε την εφεδρική μπαταρία στην υποδοχή πίσω από το τηλέφωνο και πιέστε τη δυνατά προς τα κάτω.

## Πολυφορτιστές

Μπορείτε να φορτίσετε έως έξι Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και έξι εφεδρικές μπαταρίες ταυτόχρονα με το Πολυφορτιστής για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821. Αν το τηλέφωνό σας είναι σε προστατευτική θήκη, μπορείτε να το φορτίσετε χωρίς να βγάλετε τη θήκη. Ο φορτιστής διαθέτει ετικέτα στο πίσω μέρος που υποδεικνύει τη μέγιστη τάση (4,35 V).

Μπορείτε να φορτίσετε έως έξι Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX και έξι εφεδρικές μπαταρίες ταυτόχρονα με το Πολλαπλός φορτιστής για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX. Αν το τηλέφωνό σας είναι σε προστατευτική θήκη, μπορείτε να το φορτίσετε χωρίς να βγάλετε τη θήκη. Ο φορτιστής έχει την ίδια εμφάνιση με τον Πολυφορτιστής για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 με την εξαίρεση ότι εμφανίζει το γραφικό του Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX και δεν διαθέτει ετικέτα τάσης.

Η εικόνα που ακολουθεί δείχνει τον πολυφορτιστή. Τα τηλέφωνα τοποθετούνται στις υποδοχές φόρτισης αριστερά και δεξιά και οι εφεδρικές μπαταρίες τοποθετούνται στο κέντρο.

Σχήμα 7: Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και Πολυφορτιστής για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821



Μπορείτε να τοποθετήσετε τον πολυφορτιστή σε μια επιφάνεια εργασίας ή να τον προσαρτήσετε στον τοίχο με το κιτ επιτοίχιας προσάρτησης. Μπορείτε επίσης να ασφαλίσετε τον πολυφορτιστή με μια τυπική κλειδαριά ασφαλείας φορητού υπολογιστή.



Προσοχή

Ο Πολυφορτιστής για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 μπορεί μόνο να φορτίσει το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και μια εφεδρική μπαταρία για αυτό το τηλέφωνο. Δεν μπορείτε να φορτίσετε το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX ή τις εφεδρικές μπαταρίες του στον Πολυφορτιστής για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821.

Σε αυτό το έγγραφο, ο όρος πολυφορτιστής αναφέρεται και στους δύο φορτιστές.

Η λυχνία LED στο τηλέφωνο δείχνει την κατάσταση φόρτισης. Όταν φορτίζεται η μπαταρία, η λυχνία LED ανάβει με κόκκινο χρώμα. Όταν η μπαταρία είναι φορτισμένη, η λυχνία LED ανάβει με πράσινο χρώμα.

Η λυχνία LED δίπλα στην εφεδρική μπαταρία υποδεικνύει την κατάσταση φόρτισης. Όταν φορτίζεται η μπαταρία, η λυχνία LED ανάβει με κόκκινο χρώμα. Όταν η μπαταρία είναι φορτισμένη, η λυχνία LED ανάβει με πράσινο χρώμα.

Οι λυχνίες LED των υποδοχών μπαταρίας απαιτούν αρκετά λεπτά για να υποδείξουν ότι η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη. Αν μετακινήσετε μια πλήρως φορτισμένη μπαταρία σε άλλη υποδοχή, η λυχνία LED ενδέχεται να ανάψει με κόκκινο χρώμα πριν ανάψει με πράσινο.



Προσοχή

Μη χρησιμοποιείτε φορτιστές σε ατμόσφαιρα με κίνδυνο έκρηξης.

Μη φορτίζετε το τηλέφωνο αν είναι υγρό.

## Ρύθμιση του πολυφορτιστή

Η σύνδεση τροφοδοσίας βρίσκεται στη δεξιά πλευρά του πολυφορτιστή.

### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Συνδέστε το άκρο με το βύσμα του ηλεκτρικού καλωδίου μέσα στον πολυφορτιστή.
  - Βήμα 2** Συνδέστε το άλλο άκρο του ηλεκτρικού καλωδίου στον ηλεκτρικό αντάππορα.
  - Βήμα 3** Συνδέστε τον ηλεκτρικό αντάππορα στην πρίζα.
  - Βήμα 4** Τοποθετήστε τον πολυφορτιστή σε μια σταθερή επιφάνεια εργασίας.
- 

## Εγκατάσταση του κιτ επιτοίχιας προσάρτησης πολυφορτιστή

Το κιτ επιτοίχιας προσάρτησης περιλαμβάνει τα εξής εξαρτήματα:

- στήριγμα
- πακέτο με 5 βίδες και 5 αυτο-διάτρητα αγκύρια τοίχου

Πριν ξεκινήσετε

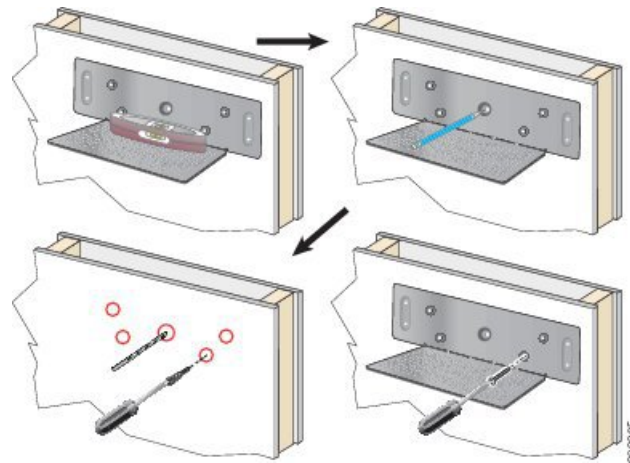
Χρειάζεστε τα εξής εργαλεία:

- Δράπανο και τρυπάνι 0,25 ιντσών
- Μολύβι
- Αλφάδι
- Ίσια κατσαβίδια #1 και #2

Χρειάζεστε το ηλεκτρικό καλώδιο και τον ηλεκτρικό αντάππορα.

### Διαδικασία

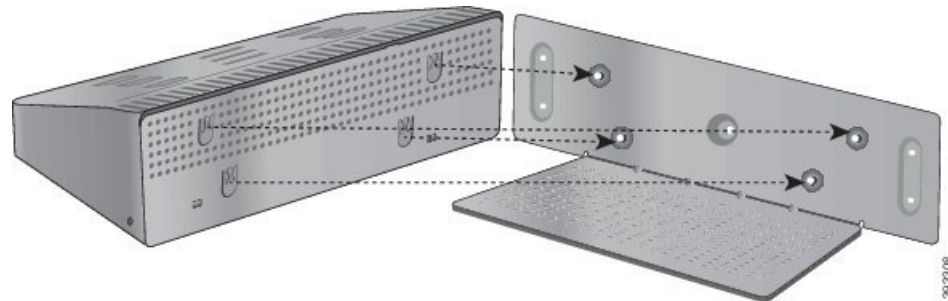
- 
- Βήμα 1** Προσδιορίστε τη θέση για το στήριγμα. Η κάτω δεξιά γωνία του στηρίγματος πρέπει να είναι μικρότερη από 50 ίντσες (127 cm) από την ηλεκτρική πρίζα.
  - Βήμα 2** Στερεώστε το στήριγμα τοίχου.



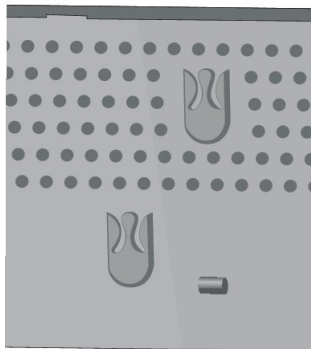
- Συγκρατήστε το στήριγμα στον τοίχο, όπως φαίνεται στο διάγραμμα.
- Χρησιμοποιήστε το αλφάδι για να διασφαλιστεί ότι το στήριγμα είναι οριζόντιο και χρησιμοποιήστε ένα μολύβι για να σημειώσετε τις οπές των βιδών.
- Τοποθετήστε τα αγκύριο, χρησιμοποιώντας το δράπανο και το τρυπάνι.
- Βιδώστε το στήριγμα στον τοίχο.

**Βήμα 3** Εντοπίστε τις υποδοχές των αναρτήσεων στον πολυφοριστή.

**Βήμα 4** Κρατήστε τον πολυφοριστή έτσι ώστε οι υποδοχές των αναρτήσεων να βρίσκονται μπροστά από τις αναρτήσεις πάνω στο στήριγμα, πιέστε τον πολυφοριστή προς τον τοίχο και στη συνέχεια σπρώξτε τον πολυφοριστή προς τα κάτω έτσι ώστε οι αναρτήσεις να εφαρμόσουν μέσα στην υποδοχή.



Εδώ φαίνεται μια λεπτομέρεια της υποδοχής αναρτήσεων.



- Βήμα 5** Συνδέστε το άκρο με το βύσμα του ηλεκτρικού καλωδίου μέσα στον πολυφορτιστή.
- Βήμα 6** Συνδέστε το άλλο άκρο του ηλεκτρικού καλωδίου στον ηλεκτρικό αντάππορα.
- Βήμα 7** Συνδέστε τον ηλεκτρικό αντάππορα στην πρίζα.

## Φόρτιση του τηλεφώνου σας με τον πολυφορτιστή

Μπορείτε να καταλάβετε πότε φορτίζεται το τηλέφωνό σας στον πολυφορτιστή, όταν η λυχνία LED του τηλεφώνου ανάβει με κόκκινο χρώμα. Όταν η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη, η λυχνία LED γίνεται πράσινη. Η φόρτιση του τηλεφώνου μπορεί να διαρκέσει έως 3 ώρες.

Αν το τηλέφωνό σας έχει προστατευτική θήκη, δεν χρειάζεται να τη βγάλετε πριν φορτίσετε το τηλέφωνο στον πολυφορτιστή. Προσαρμόστε τον πολυφορτιστή ώστε να εφαρμόζει το τηλέφωνο.

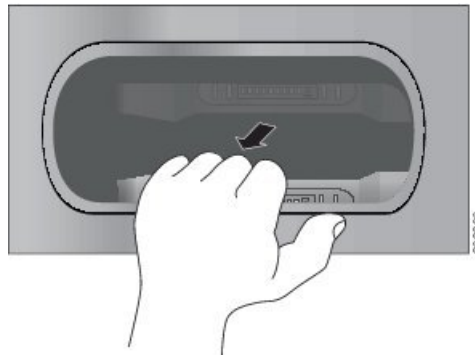
Όταν τοποθετείτε το τηλέφωνο στον πολυφορτιστή, βεβαιωθείτε ότι έχετε ευθυγραμμίσει τις ακίδες φόρτισης στο κάτω μέρος του τηλεφώνου με τη σύνδεση στον πολυφορτιστή. Αν η λυχνία LED δεν σβήσει, τότε η ευθυγράμμιση δεν είναι σωστή.



- Προσοχή** Μη φορτίζετε το τηλέφωνο σε επικίνδυνο περιβάλλον.  
Μη φορτίζετε το τηλέφωνο αν είναι υγρό.

### Διαδικασία

- Βήμα 1** (Προαιρετικά) Προσαρμόστε το φορτιστή για τηλέφωνο σε μια θήκη: Βάλτε τρία δάκτυλα μέσα στη θήκη, εντοπίστε τις υποδοχές στο εσωτερικό της θήκης, και χρησιμοποιήστε τις υποδοχές για να τραβήξετε τη θήκη έξω.



- Βήμα 2** Τοποθετήστε το τηλέφωνό σας στην άδεια θύρα φόρτισης. Αν το τηλέφωνό σας βρίσκεται σε θήκη, πιέστε το τηλέφωνο μέσα στην υποδοχή φόρτισης για να εξασφαλίσετε ότι το τηλέφωνο έχει συνδεθεί με τις επαφές.
- Βεβαιωθείτε ότι η λυχνία LED στο τηλέφωνο ανάβει με κόκκινο χρώμα. Αν η λυχνία LED δεν ανάψει, τότε βγάλτε το τηλέφωνο και εισαγάγετέ το ξανά μέσα στον πολυφορτιστή.
- Βήμα 3** (Προαιρετικά) Σύρετε την θήκη φόρτισης μέσα στον πολυφορτιστή και πιέστε τη θήκη στη θέση της, έτσι ώστε αυτή να εφαρμόζει ακριβώς με το πάνω μέρος του πολυφορτιστή.

## Φόρτιση της εφεδρικής μπαταρίας σας με τον πολυφορτιστή

Μπορείτε να φορτίσετε μια εφεδρική μπαταρία στον πολυφορτιστή. Η φόρτιση της μπαταρίας μπορεί να διαρκέσει έως 3 ώρες.



Προσοχή

Μη φορτίζετε την μπαταρία σε επικίνδυνο περιβάλλον.

Όταν φορτίζεται η μπαταρία, η λυχνία LED της μπαταρίας δίπλα από την μπαταρία ανάβει με κόκκινο χρώμα. Όταν η μπαταρία είναι φορτισμένη, η λυχνία LED της μπαταρίας ανάβει με πράσινο χρώμα.

### Διαδικασία

Τοποθετήστε την μπαταρία σε μια κενή υποδοχή εφεδρικής μπαταρίας, ευθυγραμμίζοντας τις επαφές της μπαταρίας με τη σύνδεση του φορτιστή.

Αν η λυχνία LED δεν ανάψει με κόκκινο χρώμα, τότε βγάλτε την μπαταρία και εισαγάγετέ την ξανά μέσα στην υποδοχή μπαταρίας.

## Ασφάλιση του φορτιστή με κλειδαριά καλωδίου

Μπορείτε να ασφαλίσετε τον επιτραπέζιο φορτιστή ή τον πολυφορτιστή σας με μια κλειδαριά καλωδίου φορητού υπολογιστή πλάτους έως 20 mm.

### Διαδικασία

---

- Βήμα 1** Πιάστε το άκρο της κλειδαριάς καλωδίου με τη θηλιά και τυλίξτε το γύρω από το αντικείμενο στο οποίο θέλετε να ασφαλίσετε το τηλέφωνό σας.
- Βήμα 2** Περάστε την κλειδαριά μέσα από το άκρο του καλωδίου με τη θηλιά.
- Βήμα 3** Ξεκλειδώστε την κλειδαριά καλωδίου.
- Βήμα 4** Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ασφάλισης, για να ευθυγραμμίσετε τα δόντια ασφάλισης.
- Βήμα 5** Εισαγάγετε την κλειδαριά καλωδίου μέσα στην υποδοχή ασφάλισης του φορτιστή σας και αφήστε το κουμπί ασφάλισης.
- Βήμα 6** Κλειδώστε την κλειδαριά καλωδίου.
-





## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 9


# Αντιμετώπιση προβλημάτων

- Γενική αντιμετώπιση προβλημάτων, στη σελίδα 133
- Εύρεση πληροφοριών για το τηλέφωνό σας, στη σελίδα 135
- Διαγνωστικός έλεγχος υλικού εξοπλισμού, στη σελίδα 136
- Δημιουργία μιας αναφοράς προβλημάτων από το τηλέφωνο, στη σελίδα 139

## Γενική αντιμετώπιση προβλημάτων

Μπορείτε να αντιμετωπίσετε ορισμένα γενικά προβλήματα στο τηλέφωνό σας. Αν το πρόβλημά σας δεν συζητείται παρακάτω, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή σας.

Σύμπτωμα	Επεξήγηση
Δεν μπορείτε να ολοκληρώσετε μια κλήση	<p>Μπορεί να ισχύει ένας από τους παρακάτω παράγοντες:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Το τηλέφωνό σας είναι εκτός της περιοχής υπηρεσιών του σημείου πρόσβασης του ασύρματου δικτύου.</li></ul> <p>Σημείωση Κατά την περιαγωγή με το τηλέφωνό σας, μια πράσινη λυχνία που αναβοσβήνει υποδηλώνει ότι το τηλέφωνο βρίσκεται ακόμη εντός της περιοχής κάλυψης ασύρματων υπηρεσιών.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Πρέπει να συνδεθείτε στην υπηρεσία Extension Mobility.</li><li>• Πρέπει να εισαγάγετε έναν κωδικό υπόθεσης πελάτη ή έναν κωδικό υποχρεωτικού ελέγχου πρόσβασης αφού επιλέξετε έναν αριθμό.</li><li>• Το τηλέφωνό σας έχει περιορισμούς που σας εμποδίζουν να χρησιμοποιήσετε ορισμένες λειτουργίες του τηλεφώνου ορισμένες ώρες της ημέρας.</li></ul>

Σύμπτωμα	Επεξήγηση
Η βασική οθόνη δεν είναι ενεργή	Ένα από τα μηνύματα εμφανίζεται στη γραμμή κατάστασης: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Δίκτυο κατειλημμένο: Δεν υπάρχει επαρκές διαθέσιμο bandwidth στο ασύρματο δίκτυο για την ολοκλήρωση αυτής της κλήσης. Δοκιμάστε ξανά αργότερα.</li> <li>• Εγκατάλειψη περιοχής υπηρεσιών: Το τηλέφωνο είναι εκτός της εμβέλειας του σχετιζόμενου σημείου πρόσβασής του και του ασύρματου δικτύου.</li> <li>• Εντοπισμός υπηρεσιών δικτύου: Το τηλέφωνο αναζητά σημείο πρόσβασης ασύρματου δικτύου.</li> <li>• Ο έλεγχος ταυτότητας απέτυχε: Ο διακομιστής ελέγχου ταυτότητας δεν αποδέχτηκε τα διαπιστευτήρια ασφαλείας.</li> <li>• Διαμόρφωση IP: Το τηλέφωνο αναμένει για ανάθεση μιας διεύθυνσης IP από το DHCP.</li> </ul>
Το μενού Ρυθμίσεις δεν αποκρίνεται	Ο διαχειριστής σας μπορεί να έχει απενεργοποιήσει την πρόσβαση στην εφαρμογή Ρυθμίσεις στο τηλέφωνό σας.
Η συνδιάσκεψη αποτυγχάνει	Η συνδιάσκεψη απαιτεί πολλές επιλεγμένες κλήσεις. Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τουλάχιστον μία κλήση εκτός από την ενεργή κλήση, η οποία επιλέγεται αυτόματα. Η συνδιάσκεψη απαιτεί επίσης οι επιλεγμένες κλήσεις να βρίσκονται στην ίδια γραμμή. Αν χρειάζεται, να μεταβιβάσετε τις κλήσεις σε μια γραμμή πριν τη συμμετοχή σε αυτές.
Δεν εμφανίζεται το προγραμματιζόμενο πλήκτρο που θέλετε να χρησιμοποιήσετε	Μπορεί να ισχύει ένας από τους παρακάτω παράγοντες: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Πρέπει να πατήσετε Άλλα  για να αποκαλυφθούν πρόσθετες λειτουργίες.</li> <li>• Πρέπει να αλλάξετε την κατάσταση γραμμής (για παράδειγμα, να κατεβάσετε το ακουστικό ή να έχετε μια συνδεδεμένη κλήση).</li> <li>• Το τηλέφωνο δεν είναι διαμορφωμένο για να υποστηρίζει τη δυνατότητα που σχετίζεται με το συγκεκριμένο προγραμματιζόμενο πλήκτρο.</li> </ul>

Σύμπτωμα	Επεξήγηση
Η Παρέμβαση αποτυγχάνει και έχει ως αποτέλεσμα ένα γρήγορο σήμα κατειλημμένου	Μπορεί να ισχύει ένας από τους παρακάτω παράγοντες: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Δεν μπορείτε να παρέμβετε σε μια κρυπτογραφημένη κλήση αν το τηλέφωνο που χρησιμοποιείτε δεν έχει διαμορφωθεί για κρυπτογράφηση. Όταν η προσπάθεια παρέμβασής σας αποτύχει για αυτόν το λόγο, το τηλέφωνό σας αναπαράγει ένα γρήγορο σήμα κατειλημμένου.</li> <li>• Μπορείτε να παρέμβετε σε μια κλήση σε ένα άλλο Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο.</li> </ul>
Έχετε αποσυνδεθεί από μια κλήση στην οποία συμμετείχατε χρησιμοποιώντας την Παρέμβαση	Εάν έχετε συμμετάσχει σε μια κλήση χρησιμοποιώντας το προγραμματιζόμενο πλήκτρο Παρέμβαση και αυτή η κλήση τεθεί σε κράτηση, μεταβιβαστεί ή μετατραπεί σε κλήση συνδιάσκεψης, θα αποσυνδεθείτε από την κλήση.
Η Επανάκληση αποτυγχάνει	Ο συνομιλητής σας μπορεί να έχει ενεργοποιήσει την προώθηση κλήσεων.
Το τηλέφωνο εμφανίζει ένα μήνυμα σφάλματος όταν προσπαθείτε να δημιουργήσετε Προώθηση όλων των κλήσεων	Το τηλέφωνό σας μπορεί να απορρίψει την προσπάθειά σας να δημιουργήσετε Προώθηση όλων των κλήσεων άμεσα στο τηλέφωνο αν ο αριθμός προορισμού που εισάγετε θα δημιουργούσε έναν βρόχο Προώθηση όλων των κλήσεων ή θα ξεπερνούσε τον μέγιστο αριθμό συνδέσεων που επιτρέπεται σε μια αλυσίδα Προώθηση όλων των κλήσεων (που είναι γνωστός επίσης ως μέγιστος αριθμός απόστασης επανάληψης).

## Εύρεση πληροφοριών για το τηλέφωνό σας

Ο διαχειριστής σας μπορεί να σας ζητήσει πληροφορίες για το τηλέφωνό σας. Αυτές οι πληροφορίες ταυτοποιούν μοναδικά το τηλέφωνο για σκοπούς αντιμετώπισης προβλημάτων. Οι πληροφορίες σε αυτό το μενού είναι μόνο για ανάγνωση. Για περισσότερες πληροφορίες αναφορικά με το μενού, ανατρέξτε στο Οδηγός διαχείρισης *Cisco* Ασύρματου *IP* Τηλεφώνου 8821 και 8821-EX για το *Cisco Unified Communications Manager*.

### Διαδικασία

**Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.

Βήμα 2 Επιλέξτε Πληροφορίες τηλεφώνου.

---

## Διαγνωστικός έλεγχος υλικού εξοπλισμού

Μπορείτε να εκτελέσετε ορισμένες δοκιμές διαγνωστικού ελέγχου στο τηλέφωνό σας.

### Εκτέλεση διαγνωστικού ελέγχου ήχου

Μπορείτε να ελέγξετε αν ο ήχος στο τηλέφωνό σας λειτουργεί σωστά.

Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Ρυθμίσεις διαχειριστή > Διαγνωστικός έλεγχος > Ήχος.
  - Βήμα 3 Ακούστε τον τόνο στο ηχείο του ακουστικού.
  - Βήμα 4 Πιέστε το κουμπί Ηχείο για να ενεργοποιήσετε την ανοιχτή ακρόαση, και ακούστε τον τόνο.
  - Βήμα 5 Συνδέστε ένα ενσύρματο σετ ακουστικών-μικροφώνου και ακούστε τον τόνο.
- 

### Εκτέλεση διαγνωστικού ελέγχου πληκτρολογίου

Μπορείτε να ελέγξετε αν το πληκτρολόγιο στο τηλέφωνό σας λειτουργεί σωστά.

Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2 Επιλέξτε Ρυθμίσεις διαχειριστή > Διαγνωστικός έλεγχος > Πληκτρολόγιο.
  - Βήμα 3 Πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο για να ελέγξετε αν λειτουργεί σωστά.
- 

### Εκτέλεση διαγνωστικού ελέγχου **WLAN**

Μπορείτε να ελέγξετε τη σύνδεση Wi-Fi για το τηλέφωνό σας. Το τηλέφωνο παρουσιάζει σε λίστα τα σημεία πρόσβασης σε σειρά, από το ισχυρότερο σήμα έως το πιο αδύναμο ή σημεία πρόσβασης εκτός σύνδεσης. Μπορείτε να προβάλετε λεπτομέρειες του ασύρματου σημείου πρόσβασης.

Διαδικασία

---

- Βήμα 1 Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.

- Βήμα 2** Επιλέξτε Ρυθμίσεις διαχειριστή > Διαγνωστικός έλεγχος > **WLAN**.
- Βήμα 3** Πατήστε Συνέχεια.
- Βήμα 4** Μετακινηθείτε σε ένα σημείο πρόσβασης και πατήστε Επιλογή για να δείτε λεπτομερείς πληροφορίες για το σημείο πρόσβασης.

## Πεδία διαγνωστικού ελέγχου **WLAN**

Ο ακόλουθος πίνακας περιγράφει τα πεδία στην οθόνη Διαγνωστικού ελέγχου WLAN.

Πεδίο	Περιγραφή
Όνομα AP	Όνομα του σημείου πρόσβασης (AP) με το οποίο σχετίζεται το τηλέφωνο
BSSID	Η ασύρματη διεύθυνση MAC σημείου πρόσβασης
SSID	Το αναγνωριστικό συνόλου υπηρεσιών (SSID) που χρησιμοποιεί το τηλέφωνο
Συχνότητα	Η συχνότητα που χρησιμοποιεί το τηλέφωνο
Τρέχον κανάλι	Το κανάλι που χρησιμοποιεί το τηλέφωνο
Τελευταίο RSSI	Ο τελευταίος δείκτης έντασης σήματος (RSSI) που έλαβε το τηλέφωνο.
Χρονικό διάστημα προειδοποιητικού σήματος	Αριθμός χρονικών μονάδων ανάμεσα σε προειδοποιητικά σήματα. Μια χρονική μονάδα είναι 1,024 ms.
Δυνατότητες	Δυνατότητες 802.11
Βασικοί ρυθμοί	Οι ρυθμοί δεδομένων που απαιτούνται από το σημείο πρόσβασης στους οποίους πρέπει να είναι ικανός για λειτουργία ο σταθμός.
Προαιρετικοί ρυθμοί	Οι ρυθμοί δεδομένων που υποστηρίζονται από το σημείο πρόσβασης οι οποίοι είναι προαιρετικοί για τη λειτουργία του σταθμού.
Υποστηριζόμενο HT MCS	Ρυθμοί δεδομένων 802.11n
Υποστηριζόμενοι ρυθμοί VHT (rx)	Ρυθμοί δεδομένων λήψης 802.11ac
Υποστηριζόμενοι ρυθμοί VHT (tx)	Ρυθμοί δεδομένων μετάδοσης 802.11ac
Περίοδος DTIM	Πληροφορία χάρτη ένδειξης κίνησης παράδοσης (DTIM)

Πεδίο	Περιγραφή
Κωδικός χώρας	Ένας διψήφιος κωδικός χώρας Η πληροφορία χώρας μπορεί να μην εμφανίζεται αν το στοιχείο πληροφορίας (IE) χώρας δεν είναι παρόν στο προειδοποιητικό σήμα.
Κανάλια	Κατάλογος υποστηριζόμενων καναλιών (από το IE χώρας).
Περιορισμός ισχύος	Απόκλιση περιορισμού ισχύος 802.11h σε dB
Όριο ισχύος	Τιμή δυναμικού ελέγχου ισχύος μετάδοσης (DTCP) που προβάλλεται από το σημείο πρόσβασης.
Χρήση καναλιού	Ποσοστό χρόνου, κανονικοποιημένο προς 255, στο οποίο το σημείο πρόσβασης ανίχνευσε ότι το μέσο ήταν κατειλημμένο, όπως υποδεικνύεται από τον μηχανισμό φυσικού ή εικονικού φορέα ανίχνευσης (CS).
Καταμέτρηση σταθμών	Ολικός αριθμός αλγορίθμων ανοιγόμενου δέντρου (STA) που σχετίζονται τη δεδομένη στιγμή με αυτό το BSS.
Χωρητικότητα εισόδου	Ένας ακέραιος αριθμός χωρίς πρόσημο που καθορίζει την υπολειπόμενη ποσότητα χρόνου του μέσου που διατίθεται μέσω σαφούς ελέγχου εισόδου, σε μονάδες 32 μικροδευτερολέπτων ανά δευτερόλεπτο.
Υποστήριξη WMM	Υποστήριξη για επεκτάσεις πολυμέσων Wi-Fi.
Υποστήριξη UAPSD	Η μη προγραμματισμένη αυτόματη παράδοση εξοικονόμησης ενέργειας (UAPSD) υποστηρίζεται από το σημείο πρόσβασης. Μπορεί να διατίθεται μόνο αν υποστηρίζεται το WMM. Αυτή η λειτουργία είναι κρίσιμη για τον χρόνο ομιλίας και την επίτευξη της μέγιστης πυκνότητας κλήσεων στο ασύρματο τηλέφωνο IP.
Proxy ARP	Το σημείο πρόσβασης που συμμορφώνεται με CCX υποστηρίζει την απόκριση σε αιτήματα ARP IP για λογαριασμό του σχετιζόμενου σταθμού. Αυτή η λειτουργία είναι κρίσιμη για τον χρόνο αναμονής στο ασύρματο τηλέφωνο IP.
Έκδοση CCX	Έκδοση CCX αν το σημείο πρόσβασης συμμορφώνεται με CCX.

Πεδίο	Περιγραφή
AC: Βέλτιστη προσπάθεια, AC: Παρασκήνιο, AC: Βίντεο και AC: Ήχος <ul style="list-style-type: none"> <li>• Έλεγχος εισόδου</li> <li>• AIFSN</li> <li>• ECWMin</li> <li>• ECWMax</li> <li>• Όριο TXOP</li> </ul>	Πληροφορία για κάθε κατηγορία πρόσβασης (AC). Υπάρχει ένα σύνολο δεδομένων για βέλτιστη προσπάθεια, παρασκήνιο, βίντεο και ήχο. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Έλεγχος εισόδου—Αν ναι, ο έλεγχος εισόδου πρέπει να χρησιμοποιηθεί πριν τη μετάδοση χρησιμοποιώντας τις παραμέτρους πρόσβασης ειδικά για αυτή την κατηγορία πρόσβασης.</li> <li>• AIFSN—Αριθμός θυρών μετά από μια διάρκεια SIFS για την οποία θα πρέπει να διαφέρει ένα STA μη σημείου πρόσβασης πριν την πρόκληση υποχώρησης ή έναρξης μιας μετάδοσης.</li> <li>• ECWMin—Κωδικοποιεί την τιμή του CWmin σε εκθετική μορφή για την παροχή της ελάχιστης ποσότητας χρόνου σε τυχαία υποχώρηση.</li> <li>• ECWMax—Κωδικοποιεί την τιμή του CWmax σε εκθετική μορφή για την παροχή της μέγιστης ποσότητας χρόνου σε τυχαία διακοπή.</li> <li>• TXOPLimit—Χρονικό διάστημα στο οποίο ένας σταθμός συγκεκριμένης ποιότητας υπηρεσίας (QoS) έχει δικαίωμα έναρξης</li> </ul>

## Δημιουργία μιας αναφοράς προβλημάτων από το τηλέφωνο

Εάν αντιμετωπίσετε πρόβλημα με το τηλέφωνό σας, μπορείτε να δημιουργήσετε μια αναφορά προβλημάτων από το τηλέφωνο.

### Διαδικασία

- 
- Βήμα 1** Ανοίξτε την εφαρμογή Ρυθμίσεις.
  - Βήμα 2** Επιλέξτε Πληροφορίες τηλεφώνου > Αναφορά προβλήματος.
  - Βήμα 3** Πατήστε Υποβολή.
  - Βήμα 4** Όταν δείτε το μήνυμα επιτυχίας, ειδοποιήστε τον διαχειριστή σας ότι μια αναφορά προβλημάτων είναι διαθέσιμη.
-







## ΚΕΦΑΛΑΙΟ 10

# Ασφάλεια και προστασία προϊόντος

- Πληροφορίες ασφάλειας και απόδοσης, στη σελίδα 141
- Δηλώσεις συμμόρφωσης, στη σελίδα 146
- Επισκόπηση θεμάτων ασφαλείας σχετικά με τα προϊόντα της Cisco, στη σελίδα 153
- Σημαντικές πληροφορίες στο διαδίκτυο, στη σελίδα 154

## Πληροφορίες ασφάλειας και απόδοσης

Διαβάστε τις ακόλουθες πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια, πριν εγκαταστήσετε ή χρησιμοποιήσετε το τηλέφωνο IP σας.



Κίνδυνος

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Αυτό το προειδοποιητικό σύμβολο σημαίνει κίνδυνος. Βρίσκεστε σε κατάσταση που μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό. Πριν εργαστείτε σε οποιονδήποτε εξοπλισμό, να έχετε υπόψη σας τους κινδύνους που σχετίζονται με τα ηλεκτρικά κυκλώματα και να έχετε εξοικειωθεί με τις συνήθεις πρακτικές για την αποφυγή ατυχημάτων. Χρησιμοποιήστε τον αριθμό δήλωσης που παρέχεται στο τέλος κάθε προειδοποίησης για να εντοπίσετε τη μετάφρασή του στις μεταφρασμένες προειδοποιήσεις ασφαλείας που συνοδεύουν τη συσκευή. Δήλωση 1071

ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

Για να δείτε τις μεταφράσεις των προειδοποιήσεων που εμφανίζονται σε αυτή τη δημοσίευση, ανατρέξτε στον αριθμό δήλωσης στο έγγραφο Ρυθμιστική συμμόρφωση και πληροφορίες ασφαλείας—Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο Σειρά 882x στην εξής ηλεκτρονική διεύθυνση: [http://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice\\_ip\\_comm/cuipph/882x/english/RCSI/RCSI-0266-book.pdf](http://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cuipph/882x/english/RCSI/RCSI-0266-book.pdf)



Κίνδυνος

Διαβάστε τις οδηγίες εγκατάστασης πριν τη χρήση, εγκατάσταση ή σύνδεση του συστήματος με την πηγή τροφοδοσίας. Δήλωση 1004



Κίνδυνος

Η υπηρεσία Φωνή μέσω IP (VoIP) και η κλήση έκτακτης ανάγκης δεν λειτουργούν αν η ηλεκτρική τροφοδοσία διακοπεί ή παρουσιάζει διαταραχές. Αφού αποκατασταθεί η ηλεκτρική τροφοδοσία μπορεί να χρειαστεί να επαναφέρετε ή να διαμορφώσετε εκ νέου τον εξοπλισμό για να αποκτήσετε πρόσβαση στην υπηρεσία VoIP και κλήσης έκτακτης ανάγκης. Στις ΗΠΑ, ο αριθμός έκτακτης ανάγκης είναι 911. Πρέπει να γνωρίζετε τον αριθμό έκτακτης ανάγκης στη χώρα σας. Δήλωση 361



Κίνδυνος

Η διάθεση του προϊόντος στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας ζωής του πρέπει να γίνεται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και τους κανονισμούς κάθε χώρας. Δήλωση 1040



Κίνδυνος

Ο συνδυασμός φισ-πρίζας πρέπει να είναι προσπελάσιμος ανά πάσα στιγμή, επειδή αποτελεί το κύριο μέσο αποσύνδεσης από το ρεύμα. Δήλωση 1019

## Οδηγίες ασφαλείας

Παρακάτω αναφέρονται οδηγίες ασφαλείας για τη χρήση του Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και 8821-EX σε συγκεκριμένα περιβάλλοντα:

- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν ως κύριο εργαλείο επικοινωνίας σε περιβάλλοντα υπηρεσιών υγείας, καθώς μπορεί να χρησιμοποιεί μη ρυθμιζόμενη ζώνη συχνοτήτων που είναι ευαίσθητη σε παρεμβολές από άλλες συσκευές ή άλλον εξοπλισμό.
- Η χρήση ασύρματων συσκευών σε νοσοκομεία περιορίζεται στα όρια που ορίζονται από το κάθε νοσοκομείο.
- Η χρήση ασύρματων συσκευών σε επικίνδυνες τοποθεσίες περιορίζεται στα όρια που ορίζονται από τους υπεύθυνους ασφαλείας σε αυτά τα περιβάλλοντα.
- Η χρήση ασύρματων συσκευών σε αεροσκάφη διέπεται από την Ομοσπονδιακή Διοίκηση Αεροπλοΐας (FAA).

## Παρατηρήσεις ασφαλείας μπαταρίας

Αυτές οι παρατηρήσεις ασφαλείας μπαταρίας ισχύουν για τις μπαταρίες που είναι εγκεκριμένες για το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821 και 8821-EX.



Κίνδυνος

Σε περίπτωση εσφαλμένης αντικατάστασης της μπαταρίας υπάρχει κίνδυνος έκρηξης. Αντικαθιστάτε τη μπαταρία μόνο με μπαταρία ίδιου ή ισοδύναμου τύπου που συστήνεται από τον κατασκευαστή. Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Δήλωση 1015



Κίνδυνος

Μην αγγίζετε ή γεφυρώνετε τις μεταλλικές επαφές πάνω στην μπαταρία. Η ακούσια εκφόρτιση των μπαταριών μπορεί να προκαλέσει σοβαρά εγκαύματα. Δήλωση 341



Κίνδυνος

Κίνδυνος έκρηξης: Μη φορτίζετε την μπαταρία του τηλεφώνου σε περιβάλλον με πιθανότητα έκρηξης. Δήλωση 431



Κίνδυνος

Οι μπαταρίες ιόντων λιθίου έχουν περιορισμένη διάρκεια ζωής. Οποιαδήποτε μπαταρία ιόντων λιθίου παρουσιάζει οποιαδήποτε ένδειξη βλάβης, συμπεριλαμβανομένης της διόγκωσης, πρέπει να απορρίπτεται κατάλληλα αμέσως.



Προσοχή

- Μην εκθέτετε τη μονάδα μπαταρίας σε φωτιά ή νερό. Η μπαταρία μπορεί να εκραγεί αν τοποθετηθεί σε φωτιά.
- Μην αποσυναρμολογείτε, σπάζετε, τρυπάτε ή καίτε τη συστοιχία μπαταρίας.
- Να χειρίζεστε μια μπαταρία που παρουσιάζει ζημιά ή διαρροή με εξαιρετική προσοχή. Αν έλθετε σε επαφή με τον ηλεκτρολύτη, να πλύνετε την εκτεθειμένη περιοχή με σαπούνι και νερό. Αν ο ηλεκτρολύτης έχει έλθει σε επαφή με το μάτι, να ξεπλύνετε το μάτι με νερό για 15 λεπτά και να αναζητήσετε ιατρική παρακολούθηση.
- Μη φορτίζετε τη μονάδα μπαταρίας αν η θερμοκρασία περιβάλλοντος υπερβεί τους 104 βαθμούς Φαρενάιτ (40 βαθμούς Κελσίου).
- Μην εκθέτετε τη μονάδα μπαταρίας σε υψηλές θερμοκρασίες αποθήκευσης (πάνω από 140 βαθμούς Φαρενάιτ, 60 βαθμούς Κελσίου).
- Κατά την απόρριψη μιας μονάδας μπαταρίας, επικοινωνήστε με τον πάροχο διάθεσης αποβλήτων της περιοχής σας σχετικά με τους τοπικούς περιορισμούς για τη διάθεση ή την ανακύκλωση μπαταριών.

Για να λάβετε μια μπαταρία, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της περιοχής σας. Να χρησιμοποιείτε μόνο μπαταρίες που έχουν αριθμό εξαρτήματος Cisco.

Μπαταρία

CP-BATT-8821=

Να χρησιμοποιείτε μόνο τροφοδοτικό Cisco που είναι συμβατό με το τηλέφωνό σας. Για να παραγγείλετε το τροφοδοτικό σας, επικοινωνήστε με τον έμπορο της περιοχής σας και ανατρέξτε στη λίστα των αριθμών ανταλλακτικών Cisco.

Αργεντινή

CP-PWR-8821-AR=

Αυστραλία

CP-PWR-8821-AU=

Βραζιλία

CP-PWR-8821-BZ=

Ευρώπη

CP-PWR-8821-CE=

Κορέα

CP-PWR-8821-KR=

Ιαπωνία

CP-PWR-8821-JP=

Ελβετία

CP-PWR-8821-SW=

Βόρεια Αμερική

CP-PWR-8821-NA=

Ηνωμένο Βασίλειο

CP-PWR-8821-UK=



Σημείωση

Η μπαταρία και το τροφοδοτικό δεν παρέχονται με το τηλέφωνό σας. Για να παραγγείλετε την μπαταρία και το τροφοδοτικό, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της περιοχής σας.

## Επικίνδυνα περιβάλλοντα

Το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 8821-EX είναι πιστοποιημένος εξοπλισμός για ATEX Κλάση I Ζώνη 2 και CSA Κλάση I Υποκατηγορία 2/Ζώνη 2. Αυτό σημαίνει ότι το τηλέφωνο μπορεί να λειτουργεί σε περιοχή στην οποία μια ατμόσφαιρα εκρήξιμου αερίου δεν είναι πιθανό να συμβεί στη φυσιολογική λειτουργία και αν συμβεί, είναι πιθανό να συμβεί μόνο σπάνια και θα υπάρχει μόνο για μικρό χρονικό διάστημα.



Κίνδυνος

Κίνδυνος έκρηξης—Μη φορτίζετε την μπαταρία του τηλεφώνου σε περιβάλλον με πιθανότητα έκρηξης. Δήλωση 431



Κίνδυνος

Κίνδυνος έκρηξης—Η αντικατάσταση εξαρτημάτων ενδεχομένως να επηρεάσει την καταλληλότητα για κλάση1, Υποκατηγορία 2/Ζώνη 2. Δήλωση 1083

## Διακοπή ρεύματος

Η προσβασιμότητα σε υπηρεσίες έκτακτης ανάγκης μέσω του τηλεφώνου, εξαρτάται από την τροφοδοσία του ασύρματου σημείου πρόσβασης. Εάν υπάρχει διακοπή στην τροφοδοσία ρεύματος, δεν θα είναι δυνατή η κλήση υπηρεσιών και της υπηρεσίας κλήσεων εκτάκτου ανάγκης μέχρι να αποκατασταθεί η τροφοδοσία. Στην περίπτωση διακοπής ρεύματος, μπορεί να χρειαστεί να επαναφέρετε ή να διαμορφώσετε ξανά τον εξοπλισμό πριν μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε την υπηρεσία ή την υπηρεσία κλήσεων εκτάκτου ανάγκης.

## Ρυθμιστικοί τομείς

Η ραδιοσυχνότητα για αυτό το τηλέφωνο διαμορφώνεται για συγκεκριμένο ρυθμιστικό τομέα. Αν χρησιμοποιείτε αυτό το τηλέφωνο εκτός του ρυθμισμένου ρυθμιστικού τομέα, το τηλέφωνο δεν θα λειτουργεί σωστά, και μπορεί να παραβιάσετε τους τοπικούς κανονισμούς.

## Περιβάλλοντα υπηρεσιών υγείας

Αυτό το προϊόν δεν είναι ιατρική συσκευή και χρησιμοποιεί μη αδειοδοτημένη ζώνη συχνοτήτων που είναι ευαίσθητη σε παρεμβολές από άλλες συσκευές ή άλλον εξοπλισμό.

## Χρήση εξωτερικών συσκευών

Οι παρακάτω πληροφορίες ισχύουν όταν χρησιμοποιείτε εξωτερικές συσκευές με το ασύρματο τηλέφωνο.

Η Cisco συνιστά τη χρήση εξωτερικών συσκευών (όπως σετ ακουστικών-μικροφώνου) καλής ποιότητας που έχουν θωρακιστεί για εκπομπή μη επιθυμητών σημάτων ραδιοσυχνότητας (RF) και ακουστικής συχνότητας (AF).

Ανάλογα με την ποιότητα αυτών των συσκευών και την εγγύτητά τους σε άλλες συσκευές όπως κινητά τηλέφωνα ή συσκευές αμφίπλευρων ραδιοεπικοινωνιών, ενδεχομένως να εξακολουθεί να ακούγεται κάποιος θόρυβος. Σε αυτές τις περιπτώσεις, η Cisco συνιστά να κάνετε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Απομακρύνετε την εξωτερική συσκευή από την πηγή εκπομπής σημάτων ραδιοσυχνότητας ή ακουστικής συχνότητας.
- Τοποθετήστε τα καλώδια της εξωτερικής συσκευής μακριά από την πηγή εκπομπής σημάτων ραδιοσυχνότητας ή ακουστικής συχνότητας.
- Χρησιμοποιήστε θωρακισμένα καλώδια για την εξωτερική συσκευή ή χρησιμοποιήστε καλώδια με καλύτερη θωράκιση ή σύνδεσμο.
- Μειώστε το μήκος του καλωδίου της εξωτερικής συσκευής.
- Τοποθετήστε φερρίτη ή άλλο παρόμοιο υλικό στα καλώδια της εξωτερικής συσκευής.

Η Cisco δεν μπορεί να εγγυηθεί την απόδοση του συστήματος επειδή δεν είναι σε θέση να ελέγξει την ποιότητα των εξωτερικών συσκευών, των καλωδίων και των συνδέσμων. Το σύστημα θα λειτουργεί ικανοποιητικά εφόσον συνδέσετε κατάλληλες συσκευές χρησιμοποιώντας καλώδια και συνδέσμους καλής ποιότητας.



Προσοχή


Στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης, χρησιμοποιείτε μόνο εξωτερικά σετ ακουστικών-μικροφώνου που είναι πλήρως συμβατά με την οδηγία περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας (EMC) [89/336/EK].

## Συμπεριφορά τηλεφώνου κατά τη διάρκεια συμμόρφωσης δικτύου

Οτιδήποτε υποβαθμίζει την απόδοση του δικτύου μπορεί να επηρεάσει την ποιότητα ήχου, ενώ σε ορισμένες μπορεί να προκαλέσει τη διακοπή μιας κλήσης. Στις αιτίες υποβάθμισης δικτύου μπορούν να περιλαμβάνονται, ενδεικτικά, οι παρακάτω δραστηριότητες:

- Διαχειριστικές εργασίες, όπως εσωτερική σάρωση θύρας ή σάρωση ασφαλείας
- Επιθέσεις που σημειώνονται στο δίκτυό σας, όπως επίθεση άρνησης υπηρεσιών (Denial of Service)

## SAR

	<p>Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τα εφαρμόσιμα εθνικά όρια SAR των 1,6 W/kg. Μπορείτε να βρείτε τις συγκεκριμένες μέγιστες τιμές SAR στο <a href="#">Δηλώσεις συμμόρφωσης, στη σελίδα 146</a>.</p> <p>Όταν μεταφέρετε το τηλέφωνο ή το φοράτε πάνω στο σώμα σας, είτε χρησιμοποιήστε ένα εγκεκριμένο αξεσουάρ ή διαφορετικά διατηρήστε απόσταση 5 mm από το σώμα για να διασφαλίζεται συμμόρφωση με τις απαιτήσεις έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες. Προσέξτε ότι το προϊόν μπορεί να μεταδίδει ακόμη και αν δεν πραγματοποιείτε μια τηλεφωνική κλήση.</p>
--	--

## Ετικέτα προϊόντος

Η ετικέτα του προϊόντος βρίσκεται στη θήκη των μπαταριών της συσκευής.

## Δηλώσεις συμμόρφωσης

### Δηλώσεις συμμόρφωσης για την Ευρωπαϊκή Ένωση

#### Σήμανση CE

Η κάτωθι σήμανση CE επισυνάπτεται στον εξοπλισμό και τη συσκευασία.



EU Authorized Representative:  
Edgard Vangeel  
Cisco Systems Belgium  
De Kleetlaan 6A  
B 1831 Diegem  
Belgium

080208

## Δήλωση συμμόρφωσης σε ραδιοσυχνότητες για την Ευρωπαϊκή Ένωση

Αυτή η συσκευή έχει αξιολογηθεί και διαπιστώθηκε ότι συμμορφώνεται με την οδηγία περί ηλεκτρομαγνητικών πεδίων της ΕΕ 2014/53/ΕΕ.

## Δηλώσεις συμμόρφωσης για τις ΗΠΑ

### Δήλωση SAR

Τα σετ ακουστικών για Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο Σειρά 882x έχουν δοκιμαστεί για συμμόρφωση ειδικού ρυθμού απορρόφησης (SAR) για χρήση επί του σώματος χρησιμοποιώντας την ειδική διαμόρφωση κλιπ ζώνης/θήκης που παρέχεται με το σετ ακουστικών. Το FCC έχει θεσπίσει τις λεπτομερείς απαιτήσεις SAR για χρήση επί του σώματος και έχει θεσπίσει ότι αυτές οι απαιτήσεις ικανοποιούνται με την ειδική διαμόρφωση κλιπ ζώνης/θήκης που παρέχεται με το σετ ακουστικών. Άλλα κλιπ ζώνης/θήκης ή παρόμοια αξεσουάρ που δεν έχουν δοκιμαστεί μπορεί να μη συμμορφώνονται και συνεπώς πρέπει να αποφεύγονται.

### Πληροφορίες έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες

Η ασύρματη μονάδα έχει αξιολογηθεί και διαπιστώθηκε ότι συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις που ορίζονται στις ενότητες 2.1091, 2.1093, και 15.247 (b) (4) του 47 CFR που αφορούν την έκθεση σε ραδιοσυχνότητες από συσκευές ραδιοσυχνότητας. Αυτό το μοντέλο ικανοποιεί τις εφαρμόσιμες κυβερνητικές απαιτήσεις για έκθεση σε κύματα ραδιοσυχνότητας.

#### Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΑ ΟΡΙΑ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ISED RSS-102 R5 ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ ΣΕ ΡΑΔΙΟΚΥΜΑΤΑ

Το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο σειράς 882x περιλαμβάνει ραδιοφωνικό πομπό και δέκτη. Έχει σχεδιαστεί να μην υπερβαίνει τα όρια έκθεσης σε ραδιοκύματα (ηλεκτρομαγνητικά πεδία ραδιοσυχνότητας) του γενικού πληθυσμού (μη ελεγχόμενο) όπως αναφέρονται στο RSS-102 το οποίο αναφέρεται στον Κώδικα ασφάλειας και υγείας 6 του Καναδά και περιλαμβάνει ένα σημαντικό περιθώριο ασφαλείας, σχεδιασμένο να διασφαλίζει την ασφάλεια όλων των προσώπων, ανεξαρτήτως ηλικίας και κατάστασης της υγείας.

Ως τέτοια τα συστήματα έχουν σχεδιαστεί να λειτουργούν με τρόπο που αποτρέπει την επαφή μεταξύ των κεραιών και του τελικού χρήστη. Συστήνεται η τοποθέτηση του συστήματος σε τοποθεσία όπου οι κεραιές βρίσκονται κατ' ελάχιστον στην ελάχιστη απόσταση που ορίζεται από το χρήστη, σύμφωνα με τις ρυθμιστικές οδηγίες που αφορούν στη μείωση της συνολικής έκθεσης για το χρήστη ή χειριστή.

Η συσκευή έχει ελεγχθεί και βρέθηκε σύμφωνη με τους ισχύοντες κανονισμούς στα πλαίσια της διαδικασίας πιστοποίησης περί ραδιοσυχνότητας.

Μέγιστο SAR για αυτό το μοντέλο και συνθήκες υπό τις οποίες καταγράφηκε		
SAR κεφαλής	WLAN 5GHz	0,63 W/kg

Μέγιστο <b>SAR</b> για αυτό το μοντέλο και συνθήκες υπό τις οποίες καταγράφηκε		
<b>SAR</b> επί του σώματος	WLAN 5GHz	0,67 W/kg

Αυτό το ασύρματο τηλέφωνο περιέχει έναν πομποδέκτη ραδιοσυχνοτήτων. Ο πομποδέκτης ραδιοσυχνοτήτων και η κεραία έχουν σχεδιαστεί έτσι ώστε να ικανοποιούν τις απαιτήσεις εκπομπής ραδιοσυχνοτήτων για έκθεση ανθρώπων όπως καθορίζεται από το FCC καθώς και από άλλους φορείς από άλλες χώρες. Αυτές οι οδηγίες αναπτύχθηκαν από τη βιομηχανία βάσει καθοδήγησης από τον Παγκόσμιο Οργανισμό Υγείας (WHO). Αυτά τα βιομηχανικά πρότυπα έχουν αναπτυχθεί ώστε να περιλαμβάνουν πρόσθετα περιθώρια ασφαλείας για να εξασφαλίζεται ότι ο χρήστης εκτίθεται στην ελάχιστη ποσότητα ακτινοβολίας ραδιοσυχνοτήτων.

Ο πομποδέκτης ραδιοσυχνοτήτων χρησιμοποιεί ακτινοβολία μη ιονισμού σε αντίθεση με την ακτινοβολία ιονισμού όπως το κύμα ακτίνων Χ.

Το πρότυπο έκθεσης για αυτές τις συσκευές αναφέρει μια μονάδα μέτρησης γνωστή ως SAR. Το όριο όπως ορίζεται από το FCC είναι 1,6W/kg. Οι δοκιμές για αυτό το επίπεδο εκπομπών πραγματοποιούνται σε ανεξάρτητο εργαστήριο το οποίο εφαρμόζει μεθόδους δοκιμών και θέσεις χειρισμού που εξετάζονται από το FCC και άλλους φορείς.

Πριν κυκλοφορήσει το τηλέφωνο στην αγορά, το προϊόν δοκιμάστηκε και πιστοποιήθηκε σύμφωνα με τους κανονισμούς του FCC για να επαληθευτεί ότι το προϊόν δεν ξεπερνούσε τις απαιτήσεις SAR του FCC.

Πρόσθετες πληροφορίες για SAR και έκθεση σε ραδιοσυχνότητες μπορούν να ληφθούν από την ιστοσελίδα του FCC στην τοποθεσία Web: <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety>

Δεν υπάρχει οριστική απόδειξη για το αν αυτά τα κινητά τηλέφωνα αποτελούν ή όχι κίνδυνο για την υγεία. Το FDA και πολλοί ερευνητές συνεχίζουν τις μελέτες της ακτινοβολίας ραδιοσυχνοτήτων και των ζητημάτων υγείας. Πρόσθετες πληροφορίες για αυτό το θέμα μπορούν να ληφθούν από την ιστοσελίδα του FDA στη διεύθυνση: <http://www.fda.gov>

Το Cisco Ασύρματο IP Τηλέφωνο 882x λειτουργεί σε επίπεδα ισχύος που είναι 5 έως 6 φορές χαμηλότερα από τα περισσότερα κινητά τηλέφωνα PCS (Personal Communications Service) ή GSM (Global System for Mobile Communication). Αυτή η χαμηλή ισχύς σε συνδυασμό με τον χαμηλότερο κύκλο λειτουργίας του πομπού μειώνει την έκθεση του χρήστη σε πεδία ραδιοσυχνοτήτων.

Υπάρχουν διάφορες προτεινόμενες μέθοδοι για τη μείωση της έκθεσης για τον χρήστη. Σε αυτές περιλαμβάνονται οι εξής:

1. Χρήση σετ ακουστικών hands free για την αύξηση της απόστασης μεταξύ της κεραίας και του κεφαλιού του χρήστη.
2. Προσανατολισμός της κεραίας μακριά από τον χρήστη.

Πρόσθετες πληροφορίες μπορούν να ληφθούν από την ακόλουθη τεκμηρίωση:

- Λευκή Βίβλος ραδιοεπικοινωνίας διευρυμένου φάσματος και ασφάλειας από ραδιοσυχνότητες στην εξής τοποθεσία: [http://www.cisco.com/warp/public/cc/pd/witc/ao340ap/prodlit/rfhr\\_wi.htm](http://www.cisco.com/warp/public/cc/pd/witc/ao340ap/prodlit/rfhr_wi.htm)
- FCC Δελτίο 56: Ερωτήσεις και απαντήσεις σχετικά με βιολογικές επιδράσεις και πιθανούς κινδύνους ηλεκτρομαγνητικών πεδίων ραδιοσυχνοτήτων
- FCC Δελτίο 65: Αξιολόγηση συμμόρφωσης με τις οδηγίες FCC για έκθεση ανθρώπων σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία ραδιοσυχνοτήτων



Πρόσθετες πληροφορίες μπορούν να ληφθούν επίσης από τους εξής οργανισμούς:

- Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας (World Health Organization) Εσωτερική Επιτροπή για την προστασία από μη ιονίζουσα ακτινοβολία στη διεύθυνση <http://www.who.int/emf>
- Ηνωμένο Βασίλειο, Εθνική επιτροπή προστασίας από ακτινοβολία στη διεύθυνση <http://www.nrpb.org.uk>
- Ένωση κινητής τηλεπικοινωνίας στη διεύθυνση <http://www.wow-com.com>

## Γενική συμμόρφωση έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες

Αυτή η συσκευή έχει αξιολογηθεί και διαπιστώθηκε ότι συμμορφώνεται με τα όρια ICNIRP (Διεθνής επιτροπή για την προστασία από μη ιονίζουσα ακτινοβολία) για έκθεση ανθρώπων σε ραδιοσυχνότητες.

## Συσκευή ραδιοεπικοινωνίας Μέρος 15



Προσοχή

Η συσκευή ραδιοεπικοινωνίας Μέρος 15 λειτουργεί βάσει μη παρεμβολής με άλλες συσκευές που λειτουργούν στην ίδια συχνότητα. Τυχόν αλλαγές ή τροποποιήσεις στο εν λόγω προϊόν οι οποίες δεν είναι ρητά εγκεκριμένες από την Cisco, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης κεραιών που δεν κατασκευάζονται από την Cisco, θα μπορούσαν να επιφέρουν την ακύρωση της άδειας λειτουργίας του εξοπλισμού από τον χρήστη.

## Δηλώσεις συμμόρφωσης για τον Καναδά

Η συσκευή αυτή συμμορφώνεται με το(τα) βιομηχανικό(-ά) πρότυπο(-α) RSS με απαλλαγή άδειας. Η λειτουργία υπόκειται στις εξής δυο συνθήκες: (1) η συσκευή αυτή δεν επιτρέπεται να προκαλεί παρεμβολή και (2) η συσκευή αυτή πρέπει να δέχεται οποιαδήποτε παρεμβολή, συμπεριλαμβανομένης της παρεμβολής που μπορεί να προκαλέσει μη επιθυμητή λειτουργία της συσκευής. Κατά τη χρήση αυτού του τηλεφώνου η ιδιωτικότητα των επικοινωνιών δεν είναι διασφαλισμένη.

Αυτό το προϊόν καλύπτει τις ισχύουσες τεχνικές προδιαγραφές του Καναδά περί Καινοτομίας, Επιστήμης και Οικονομικής Ανάπτυξης.

### **Avis de Conformité Canadien**

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence RSS d'Industry Canada. Le fonctionnement de cet appareil est soumis à deux conditions : (1) ce périphérique ne doit pas causer d'interférence et (2) ce périphérique doit supporter les interférences, y compris celles susceptibles d'entraîner un fonctionnement non souhaitable de l'appareil. La προστασία des επικοινωνιών ne μπορεί να ΠΑΣ ύπαρξης assurée κατά de την de ce τηλέφωνο.

Le présent produit est conforme aux spécifications techniques applicables d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

## Γενική συμμόρφωση έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες για τον Καναδά

Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΛΥΠΤΕΙ ΤΑ ΟΡΙΑ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ISED RSS-102 R5 ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ ΣΕ ΡΑΔΙΟΚΥΜΑΤΑ

Η συσκευή σας περιλαμβάνει ραδιοφωνικό πομπό και δέκτη. Έχει σχεδιαστεί να μην υπερβαίνει τα όρια έκθεσης σε ραδιοκύματα (ηλεκτρομαγνητικά πεδία ραδιοσυχνοτήτων) του γενικού πληθυσμού (μη ελεγχόμενο) όπως αναφέρονται στο RSS-102 το οποίο αναφέρεται στον Κώδικα ασφάλειας και υγείας 6 του Καναδά και περιλαμβάνει ένα σημαντικό περιθώριο ασφαλείας, σχεδιασμένο να διασφαλίζει την ασφάλεια όλων των προσώπων, ανεξαρτήτως ηλικίας και κατάστασης της υγείας.

Ως τέτοια τα συστήματα έχουν σχεδιαστεί να λειτουργούν με τρόπο που αποτρέπει την επαφή μεταξύ των κεραιών και του τελικού χρήστη. Συστήνεται η τοποθέτηση του συστήματος σε τοποθεσία όπου οι κεραιές βρίσκονται κατ' ελάχιστον στην ελάχιστη απόσταση που ορίζεται από το χρήστη, σύμφωνα με τις ρυθμιστικές οδηγίες που αφορούν στη μείωση της συνολικής έκθεσης για το χρήστη ή χειριστή.

Η συσκευή έχει ελεγχθεί και βρέθηκε σύμφωνη με τους ισχύοντες κανονισμούς στα πλαίσια της διαδικασίας πιστοποίησης περί ραδιοσυχνοτήτων.

Μέγιστο <b>SAR</b> για αυτό το μοντέλο και συνθήκες υπό τις οποίες καταγράφηκε		
<b>SAR</b> κεφαλής	WLAN 5GHz	0,63 W/kg
<b>SAR</b> επί του σώματος	WLAN 5GHz	0,67 W/kg

#### **Déclaration d'Exposition aux RF Canadienne**

#### CE PÉRIPHÉRIQUE RESPECTE LES LIMITES DÉCRITES PAR LA NORME RSS-102 R5 D'EXPOSITION À DES ONDES RADIO

Votre appareil comprend un émetteur et un récepteur radio. Il est conçu pour ne pas dépasser les limites applicables à la population générale (ne faisant pas l'objet de contrôles périodiques) d'exposition à des ondes radio (champs électromagnétiques de fréquences radio) comme indiqué dans la norme RSS-102 qui sert de référence au règlement de sécurité n°6 sur l'état de santé du Canada et inclut une marge de sécurité importantes conçue pour garantir la sécurité de toutes les personnes, quels que soient leur âge et état de santé.

En tant que tels, les systèmes sont conçus pour être utilisés en évitant le contact avec les antennes par l'utilisateur final. Il est recommandé de positionner le système à un endroit où les antennes peuvent demeurer à au moins une distance minimum préconisée de l'utilisateur, conformément aux instructions des réglementations qui sont conçues pour réduire l'exposition globale de l'utilisateur ou de l'opérateur.

Le périphérique a été testé et déclaré conforme aux réglementations applicables dans le cadre du processus de certification radio.

<b>DAS maximal pour ce modèle et conditions dans lesquelles il a été enregistré</b>		
<b>DAS au niveau de la tête</b>	WLAN 5GHz	0,63 W/kg
<b>DAS près du corps</b>	WLAN 5GHz	0,67 W/kg

## Δηλώσεις συμμόρφωσης για τη Νέα Ζηλανδία

### Γενική προειδοποίηση έγκρισης για σύνδεση (PTC)

Η χορήγηση μια έγκρισης τηλεπικοινωνίας για οποιοδήποτε στοιχείο του τερματικού εξοπλισμού υποδηλώνει ότι η Telecom έχει αποδεχτεί πως το στοιχείο συμμορφώνεται με τις ελάχιστες συνθήκες για σύνδεση στο δίκτυό της. Δεν υποδηλώνει έγκριση του προϊόντος από την Telecom, ούτε παρέχει οποιοδήποτε είδος εγγύησης. Πάνω από όλα, δεν παρέχει καμία διαβεβαίωση ότι οποιοδήποτε

στοιχείο θα λειτουργεί σωστά από όλες τις απόψεις με ένα άλλο στοιχείο εξοπλισμού με έγκριση τηλεπικοινωνίας διαφορετικού κατασκευαστή ή μοντέλου, ούτε υπονοεί ότι οποιοδήποτε προϊόν είναι συμβατό με όλες τις υπηρεσίες δικτύου της Telecom.

## Χρήση δικτύων IP με το PSTN

Το πρωτόκολλο Internet (IP) από τη φύση του εισάγει καθυστέρηση σε σήματα ομιλίας καθώς κάθε πακέτο δεδομένων διατυπώνεται και διευθυνσιοδοτείται. Τα πρότυπα πρόσβασης της Telecom συνιστούν οι προμηθευτές, οι σχεδιαστές και οι εγκαταστάτες που χρησιμοποιούν αυτή την τεχνολογία για κλήσεις ή από το PSTN να ανατρέχουν στις απαιτήσεις μοντέλου ITU E στον σχεδιασμό των δικτύων τους. Ο γενικός στόχος είναι η ελαχιστοποίηση της καθυστέρησης, της παραμόρφωσης και άλλων προβλημάτων μετάδοσης, ιδιαίτερα για εκείνες τις κλήσεις που εμπλέκουν δίκτυα κινητής τηλεφωνίας και διεθνή δίκτυα τα οποία υποφέρουν ήδη από εκτεταμένη καθυστέρηση.

## Η χρήση συμπίεσης φωνής μέσω του PSTN

Λόγω της εκτεταμένης καθυστέρησης που παρατηρείται ήδη κατά την κλήση σε δίκτυα κινητής τηλεφωνίας και διεθνή δίκτυα, η οποία σε ορισμένο βαθμό προκαλείται λόγω της χρήσης τεχνολογιών συμπίεσης φωνής που εφαρμόζουν. Τα πρότυπα πρόσβασης Telecom θα εγκρίνουν μόνο την τεχνολογία φωνής G711 για χρήση με το PSTN. Το G711 είναι μια "στιγμιαία τεχνική κωδικοποίησης ομιλίας" ενώ το G729 και όλες οι παραλλαγές του θεωρούνται "σχεδόν στιγμιαία" εισάγοντας πρόσθετη καθυστέρηση στο σήμα ομιλίας.

## Ακύρωση ηχούς

Οι ακυρώσεις ηχούς κατά κανόνα δεν απαιτούνται στο PSTN της Telecom διότι οι γεωγραφικές καθυστερήσεις είναι αποδεκτές όπου η απώλεια επιστροφής CPE διατηρείται εντός των ορίων έγκρισης τηλεπικοινωνίας. Ωστόσο, εκείνα τα ιδιωτικά δίκτυα που κάνουν χρήση τεχνολογίας φωνής μέσω IP (VoIP) απαιτείται να παρέχουν ακύρωση ηχούς για όλες τις φωνητικές κλήσεις. Το συνδυασμένο αποτέλεσμα καθυστέρησης μετατροπής ήχου/VoIP και καθυστέρησης δρομολόγησης IP μπορεί να προκαλέσει την απαίτηση χρόνου ακύρωσης ηχούς 64 mS.

## Δηλώσεις συμμόρφωσης για την Ταϊβάν

### Δήλωση προειδοποίησης DGT

Αποφύγετε ηλεκτρομαγνητική παρεμβολή, τα προϊόντα απαγορεύονται για χρήση σε εξωτερικούς χώρους 5.25-5.35 MHz

#### Διατάξεις σχετικά με την προστασία από την ηλεκτρομαγνητική παρεμβολή

Διάταξη 12: Τα προϊόντα που έχουν πιστοποιηθεί σύμφωνα με τα πρότυπα συμμόρφωσης, χωρίς άδεια, η εταιρεία, ο πωλητής ή ο χρήστης δεν πρέπει να αλλάξει τη συχνότητα, να αυξήσει την ισχύ ή να αλλάξει τις ιδιότητες και τις λειτουργίες.

Διάταξη 14: Η χρήση των προϊόντων δεν πρέπει να επηρεάζει την ασφάλεια πτήσεων και να παρεμβάλλει στην επικοινωνία. Εάν παρατηρηθεί παρεμβολή, πρέπει να σταματήσει η χρήση και να βελτιωθεί η κατάσταση μέχρι να σταματήσει η παρεμβολή.

Η επικοινωνία σύμφωνα με τον νόμο, αναφέρεται στην επικοινωνία χωρίς σύρμα.

Τα προϊόντα πρέπει να αντέχουν στην παρεμβολή που προκαλείται από επικοινωνία ή βιομηχανική, επιστημονική και ιατρική ηλεκτρομαγνητική παρεμβολή.

#### Τεχνικά πρότυπα για τα προϊόντα

4.7. Ασύρματη επικοινωνία

4.7.5. Τα προϊόντα που λειτουργούν σε 5.25-5.35 MHz, πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

4.7.6. Τα προϊόντα πρέπει να αντέχουν στην παρεμβολή που προκαλείται από επικοινωνία και να μην παρεμβάλλουν στην επικοινωνία. Εάν παρατηρηθεί παρεμβολή, πρέπει να σταματήσει η χρήση, μέχρι να σταματήσει η παρεμβολή.

4.7.7. Τα προϊόντα πρέπει να έχουν ελεγχθεί από τον κατασκευαστή για να εξασφαλιστεί η σταθερότητα της συχνότητας, όπως απαιτείται από τον κατασκευαστή. Τα προϊόντα πρέπει να λειτουργούν σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης, η συχνότητα των σημάτων πρέπει να είναι εντός της συχνότητας λειτουργίας.

197048

## Δήλωση συμμόρφωσης για την Αργεντινή

### Advertencia

No utilizar una fuente de alimentación con características distintas a las expresadas ya que podría ser peligroso.

## Δηλώσεις συμμόρφωσης για τη Βραζιλία

### Άρθρο 6 - 506

Αυτός ο εξοπλισμός είναι συσκευή δευτερεύοντος τύπου, δεν προστατεύεται από επιβλαβείς παρεμβολές, ακόμη και αν οι παρεμβολές προκαλούνται από μια συσκευή του ίδιου τύπου και επίσης δεν μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές σε συσκευές πρωτεύοντος τύπου.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στη σελίδα: <http://www.anatel.gov.br>

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Τοποθεσία Anatel: <http://www.anatel.gov.br>

#### Απόφαση αρ. 303/2002 και αρ. 533/2009

Αυτό το προϊόν είναι εγκεκριμένο από την Anatel, σύμφωνα με τις διαδικασίες που καθορίστηκαν από την Απόφαση αρ. 242/2000 και πληροί τις ισχύουσες τεχνικές προδιαγραφές, συμπεριλαμβανομένων των ορίων έκθεσης του Εύρους Ειδικής Απορρόφησης για ηλεκτρικά, μαγνητικά και ηλεκτρομαγνητικά πεδία ραδιοσυχνοτήτων, σύμφωνα με τις Αποφάσεις αρ. 303/2002 και αρ. 533/2009.

#### Resoluções no. 303/2002 e no. 533/2009

Este produto está homologado pela Anatel, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução no. 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados, incluindo os limites de exposição da Taxa de Absorção Específica referente a campos elétricos, magnéticos e eletromagnéticos de radiofrequência, de acordo com as Resoluções no. 303/2002 e no. 533/2009.

Μοντέλο	Αριθμός πιστοποιητικού
8821	03114-17-01086
8821-EX	03114-17-01086

## Δήλωση συμμόρφωσης για τη Σιγκαπούρη

**Complies with  
IMDA Standards  
DB101992**

## Επισκόπηση θεμάτων ασφαλείας σχετικά με τα προϊόντα της Cisco

Το προϊόν αυτό περιέχει δυνατότητες κρυπτογράφησης και υπόκειται στη νομοθεσία των Η.Π.Α. και τοπικών περιοχών που διέπουν την εισαγωγή, την εξαγωγή, τη μεταφορά και τη χρήση. Η διακίνηση κρυπτογραφικών προϊόντων Cisco δεν υποδηλώνει την άδεια τρίτων για εισαγωγή, εξαγωγή, διανομή ή χρήση της κρυπτογράφησης. Εισαγωγείς, εξαγωγείς, διανομείς και χρήστες φέρουν την ευθύνη τήρησης των σχετικών νομοθεσιών. Με τη χρήση αυτού του προϊόντος, συμφωνείτε στην τήρηση των ισχυόντων νόμων και κανονισμών. Εάν δεν είστε σε θέση να τηρήσετε τη νομοθεσία, θα πρέπει να επιστρέψετε άμεσα το προϊόν.

Περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με τους κανονισμούς εξαγωγών των Η.Π.Α. παρέχονται στη διεύθυνση <https://www.bis.doc.gov/policiesandregulations/ear/index.htm>.

## Σημαντικές πληροφορίες στο διαδίκτυο

Συμφωνία άδειας χρήσης τελικού χρήστη

Η Συμφωνία άδειας χρήσης τελικού χρήστη (EULA) παρέχεται εδώ: <https://www.cisco.com/go/eula>

Ρυθμιστική συμμόρφωση και Πληροφορίες ασφαλείας

Η ρυθμιστική συμμόρφωση και οι πληροφορίες ασφαλείας (RCSI) παρέχονται εδώ: