



**Πληροφορίες για την
ασφάλεια και το προϊόν**
BlackBerry Torch 9800 Smartphone

MAT-33239-019 | PRINTSPEC-021
SWDT43156-696706-0806052704-019 | RCY71UW/RDG71UW

Περιεχόμενα

Σημαντικές προφυλάξεις ασφαλείας.....	5
 Πληροφορίες για την ασφάλεια.....	11
Ηλεκτρική ασφάλεια	11
Ασφαλής χρήση και απόρριψη των μπαταριών	13
Απόρριψη της συσκευής.....	14
Οδηγίες για ασφαλή χρήση.....	15
Ασφάλεια όταν οδηγείτε και περπατάτε.....	15
Εξαρτήματα.....	17
Συντήρηση της κεραίας.....	17
Θερμοκρασίες λειτουργίας και φύλαξης.....	17
Παρεμβολές σε ηλεκτρονικό εξοπλισμό.....	18
Επικίνδυνες περιοχές.....	20
Σέρβις.....	22
Πρόσθετες οδηγίες για την ασφάλεια	23

Πληροφορίες συμμόρφωσης.....	29
Έκθεση σε σήματα ραδιοσυχνοτήτων.....	29
Στοιχεία ειδικού ρυθμού απορρόφησης	33
Δήλωση συμμόρφωσης FCC (Ηνωμένες Πολιτείες).....	38
Πληροφορίες για τις Η.Π.Α. σχετικά με τις απαιτήσεις της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Τηλεπικοινωνιών ("FCC") για τη συμβατότητα των βοηθημάτων ακοής με τις ασύρματες συσκευές	39
Πιστοποίηση φορέα Industry Canada	42
Συμμόρφωση με Κλάση B.....	43
Συμμόρφωση με τους κανονισμούς της E.E.	43
Πρόσθετη συμμόρφωση με κανονισμούς	44
Πληροφορίες προϊόντος συσκευής BlackBerry.....	47
Πληροφορίες για το προϊόν: BlackBerry Torch 9800 smartphone	47

Νομική ειδοποίηση	51
-------------------------	----

Σημαντικές προφυλάξεις ασφαλείας



Προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή BlackBerry®, είναι σημαντικό να διαβάσετε τις πληροφορίες συμμόρφωσης και τις οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής BlackBerry, οι οποίες βρίσκονται σε αυτόν τον οδηγό. Για να βρείτε τις τελευταίες πληροφορίες ασφαλείας και προϊόντων, επισκεφτείτε τη σελίδα www.blackberry.com/docs/smartphones.



Χρησιμοποιήστε μόνο εγκεκριμένες μπαταρίες με τη συσκευή σας BlackBerry. Η χρήση μπαταριών που δεν έχουν εγκριθεί από τη Research In Motion εγκυμονεί κίνδυνο πυρκαγιάς ή έκρηξης, που θα μπορούσε να προκαλέσει σοβαρή βλάβη, θάνατο ή καταστροφή περιουσιακών στοιχείων.

Χρησιμοποιήστε μόνο εγκεκριμένες από τη RIM θήκες. Η χρήση θηκών που δεν έχουν εγκριθεί από τη RIM εγκυμονεί μακροπρόθεσμα κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού.

Χρησιμοποιήστε μόνο φορτιστές που έχουν εγκριθεί από τη RIM. Η χρήση φορτιστών που δεν έχουν εγκριθεί από τη RIM εγκυμονεί κίνδυνο πυρκαγιάς ή έκρηξης, που θα μπορούσε να προκαλέσει σοβαρή βλάβη, θάνατο ή καταστροφή περιουσιακών στοιχείων.



Όταν φοράτε μια συσκευή BlackBerry κοντά στο σώμα σας, χρησιμοποιήστε μια θήκη εγκεκριμένη από τη RIM, με ενσωματωμένο κλιπ ζώνης ή διατηρήστε απόσταση 0,98 ιντσών (25 mm) μεταξύ της συσκευής BlackBerry και του σώματός σας, την ώρα που η συσκευή BlackBerry εκπέμπει. Αν χρησιμοποιείτε αξεσουάρ που φοριούνται στο σώμα (εκτός από τις εγκεκριμένες θήκες της RIM με ενσωματωμένο κλιπ ζώνης), η συσκευή BlackBerry μπορεί να υπερβεί τα επίπεδα έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες (αν έχετε τοποθετήσει τα αξεσουάρ στο σώμα σας, την ώρα που η συσκευή BlackBerry εκπέμπει). Τα μακροπρόθεσμα αποτελέσματα της υπέρβασης των ορίων έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες εγκυμονούν κίνδυνο σοβαρής βλάβης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη συμμόρφωση αυτής της συσκευής BlackBerry με τις οδηγίες εκπομπής ραδιοσυχνοτήτων της FCC, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.fcc.gov/oet/ea/fccid και αναζητήστε τον κωδικό αναγνώρισης FCC ID της συσκευής BlackBerry από την παρακάτω λίστα:

- BlackBerry® Torch™ 9800 smartphone (αριθμός μοντέλου RCY71UW): FCC ID L6ARCY70UW
- BlackBerry Torch 9800 smartphone (αριθμός μοντέλου RDG71UW): FCC ID L6ARDG70UW



Μην βασίζεστε στη συσκευή BlackBerry για επικοινωνίες έκτακτης ανάγκης. Τα ασύρματα δίκτυα που χρειάζονται για κλήσεις έκτακτης ανάγκης ή για αποστολή μηνυμάτων δεν είναι διαθέσιμα σε όλες τις περιοχές, ενώ οι αριθμοί έκτακτης ανάγκης (όπως οι 911, 112 ή 999) μπορεί να μην σας συνδέουν με τις υπηρεσίες έκτακτης ανάγκης σε όλες τις περιοχές.



Μην αποσυναρμολογείτε τη συσκευή σας BlackBerry. Η συσκευή BlackBerry περιέχει μικρά εξαρτήματα που εγκυμονούν κίνδυνο πνιγμού.



Κρατήστε τη συσκευή BlackBerry μακριά από ιατρικές συσκευές, όπως είναι οι βηματοδότες και τα ακουστικά βαρηκοΐας, καθώς υπάρχει περίπτωση δυσλειτουργίας με κίνδυνο σοβαρής βλάβης ή θανάτου.



Μην φέρνετε τη συσκευή BlackBerry σε επαφή με υγρά, καθώς ενδέχεται να προκληθεί βραχυκύκλωμα, πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.



Όταν χρησιμοποιείτε το ηχείο της συσκευής BlackBerry, ποτέ μην φέρνετε τη συσκευή BlackBerry κοντά στο αφτί σας. Ενδέχεται να αποκτήσετε σοβαρό και μόνιμο πρόβλημα ακοής.



Η έκθεση σε φώτα που αναβοσβήνουν στη συσκευή BlackBerry μπορεί να προκαλέσει επιληπτικές κρίσεις ή λιποθυμίες και να είναι επικίνδυνη για εσάς ή για άλλους.

Αν παθαίνετε επιληπτικές κρίσεις ή έχετε λιποθυμίες, συμβουλευτείτε το γιατρό σας προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή BlackBerry



Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή BlackBerry ενώ οδηγείτε, εκτός αν η νομοθεσία σας επιτρέπει να χρησιμοποιείτε τα ακουστικά hands-free της συσκευής BlackBerry. Αν χρησιμοποιείτε τη συσκευή BlackBerry ενώ οδηγείτε, υπάρχει κίνδυνος σοβαρού τραυματισμού, θανάτου ή καταστροφής περιουσιακών στοιχείων τόσο για εσάς, όσο και για άλλους.



Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή BlackBerry σε περιβάλλον με αναθυμιάσεις, καθώς υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή έκρηξης.



Μην χρησιμοποιείτε και μην αποθηκεύετε τη συσκευή BlackBerry σε θερμοκρασίες πάνω από 40°C (104° F), καθώς η συσκευή BlackBerry μπορεί να υπερθερμανθεί.



Μην απορρίπτετε τη συσκευή BlackBerry σε φωτιά, καθώς υπάρχει κίνδυνος έκρηξης με αποτέλεσμα σοβαρό τραυματισμό, θάνατο ή καταστροφή περιουσιακών στοιχείων.



Απενεργοποιείτε τη συσκευή σας BlackBerry όταν βρίσκεστε μέσα σε αεροσκάφος. Η χρήση της συσκευής BlackBerry σε αεροσκάφος μπορεί να επηρεάσει τα όργανα, τις επικοινωνίες και την απόδοση του αεροσκάφους, να διακόψει τη λειτουργία του δικτύου και

γενικά να αποβεί επικίνδυνη για τη λειτουργία του σκάφους, για το πλήρωμα και τους επιβάτες του. Επίσης, μπορεί να είναι παράνομη.



Οι συσκευές BlackBerry δεν είναι εγγενώς ασφαλείς και δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε περιβάλλον αναθυμιάσεων με κίνδυνο έκρηξης, εκρηκτικής σκόνης ή άλλων εκρηκτικών χημικών. Οι σπινθήρες σε αυτούς τους χώρους μπορούν να προκαλέσουν έκρηξη ή πυρκαγιά με κίνδυνο τραυματισμού, θανάτου ή καταστροφής περιουσιακών στοιχείων.

Πληροφορίες για την ασφάλεια

Προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή BlackBerry® ή κάποιο πρόσθετο εξάρτημα που τη συνοδεύει, διαβάστε αυτές τις οδηγίες ασφαλείας και λειτουργίας. Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες για μελλοντική χρήση.

Σε ορισμένες χώρες ενδέχεται να ισχύουν περιορισμοί σχετικά με τη χρήση συσκευών Bluetooth® και ασύρματων συσκευών με λογισμικό κρυπτογράφησης. Απευθυνθείτε στις τοπικές αρχές.

Ηλεκτρική ασφάλεια

Για να φορτίσετε τη συσκευή BlackBerry®, χρησιμοποιήστε αποκλειστικά τα αξεσουάρ φόρτισης που παρέχονται από τη Research In Motion ή έχουν λάβει την ειδική έγκρισή της για χρήση με αυτήν τη συσκευή BlackBerry. Οποιαδήποτε έγκριση της RIM δυνάμει του παρόντος εγγράφου θα πρέπει να είναι γραπτή και να προέρχεται από πρόσωπο εξουσιοδοτημένο για την έκδοση τέτοιας έγκρισης. Η χρήση οποιουδήποτε άλλου αξεσουάρ ενδέχεται αφενός να καταστήσει άκυρη την εγγύηση που συνοδεύει τη συσκευή BlackBerry και αφετέρου να είναι επικίνδυνη.

Εγκεκριμένα μοντέλα αξεσουάρ φόρτισης για το BlackBerry Torch 9800 smartphone (αριθμός μοντέλου RCY71UW ή RDG71UW)

ASY-04195-002

ASY-18078-003

ASY-18083-001

ASY-14396-013

ASY-18080-003

ASY-18685-001

Εγκεκριμένα μοντέλα αξεσουάρ φόρτισης για το BlackBerry Torch 9800 smartphone (αριθμός μοντέλου RCY71UW ή RDG71UW)

ASY-18071-001	ASY-18080-006	ASY-18686-003
ASY-18072-002	ASY-18080-007	ASY-24479-002
ASY-18078-001		

Να χρησιμοποιείτε τα εξαρτήματα φόρτισης που συνοδεύουν τη συσκευή BlackBerry ή εξαρτήματα φόρτισης εγκεκριμένα από τη RIM μόνο με πηγές ρεύματος που αντιστοιχούν στις προδιαγραφές που αναφέρονται στην πλακέτα στοιχείων. Προτού χρησιμοποιήσετε κάποια παροχή ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι η τάση του δικτύου είναι η ίδια με την τάση που αναφέρεται στην παροχή ρεύματος. Συνδέστε τη συσκευή BlackBerry μόνο με προϊόντα που φέρουν το λογότυπο USB-IF ή που έχουν ολοκληρώσει το πρόγραμμα συμμόρφωσης USB-IF.

Μην συνδέετε πολλές συσκευές ταυτόχρονα σε πρίζες, μπαλαντέζες ή πολύπριζα, καθώς υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας. Για να μην προκαλέσετε βλάβη στο καλώδιο ή το φισ, να τραβάτε το φισ και όχι το καλώδιο, όταν αποσυνδέετε το εξάρτημα φόρτισης από την πρίζα ή από το πολύπριζο.

Μην πατάτε το καλώδιο ρεύματος και μην το πιέζετε, ιδίως στο φισ, στο πολύπριζο ή στο σημείο όπου το καλώδιο ρεύματος συνδέεται με τη συσκευή BlackBerry. Να αποσυνδέετε τα εξαρτήματα φόρτισης σε περίπτωση καταιγίδας ή όταν δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθούν για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Μην χρησιμοποιείτε εξαρτήματα φόρτισης σε εξωτερικούς χώρους ή σε χώρο εκτεθειμένο στα καιρικά φαινόμενα.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση της μπαταρίας ιόντων λιθίου και τη σύνδεση στην παροχή ρεύματος, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε τη συσκευή BlackBerry. Αν θέλετε να αγοράσετε αξεσουάρ για τη συσκευή BlackBerry, επικοινωνήστε με την υπηρεσία παροχής ασύρματου δικτύου που χρησιμοποιείτε ή επισκεφθείτε την τοποθεσία www.shopblackberry.com.

Ασφαλής χρήση και απόρριψη των μπαταριών

Η συσκευή BlackBerry® περιέχει αφαιρούμενη μπαταρία ιόντων λιθίου. Μην απορρίπτετε τη συσκευή BlackBerry ή την μπαταρία ιόντων λιθίου στη φωτιά. Η απόρριψη της μπαταρίας ιόντων λιθίου πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τη νομοθεσία και τους κανονισμούς της περιοχής σας σχετικά με την απόρριψη μπαταριών αυτού του είδους.

Τυχόν λανθασμένος χειρισμός της μπαταρίας ιόντων λιθίου εγκυμονεί κίνδυνο πυρκαγιάς ή χημικού εγκαύματος. Μην αποσυναρμολογείτε, μην συνθλίβετε και μην τρυπάτε την μπαταρία ιόντων λιθίου. Μην θερμαίνετε την μπαταρία ιόντων λιθίου σε θερμοκρασία υψηλότερη από τους 60°C (140°F). Μην φέρνετε μεταλλικά αντικείμενα σε επαφή με τους ακροδέκτες της μπαταρίας.

Να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά την μπαταρία ιόντων λιθίου που η Research In Motion ορίζει ότι πρέπει να χρησιμοποιείται για το συγκεκριμένο μοντέλο συσκευής BlackBerry. Η RIM ορίζει ότι οι μπαταρίες ιόντων λιθίου χρησιμοποιούνται σε συσκευές BlackBerry, σε συμμόρφωση με το πρότυπο IEEE® Std 1725™-200x. Η χρήση

κάποιας άλλης μπαταρίας ιόντων λιθίου ενδέχεται να ακυρώσει την παρεχόμενη εγγύηση της συσκευής BlackBerry και να προκαλέσει πυρκαγιά ή έκρηξη.

Τα παιδιά πρέπει να χρησιμοποιούν μπαταρίες μόνο όταν επιτηρούνται από ενήλικα.



Αν εμφανιστεί το συγκεκριμένο εικονίδιο στη συσκευή BlackBerry, αυτό σημαίνει ότι η μπαταρία ιόντων λιθίου δεν έχει τοποθετηθεί σωστά ή ότι έχει τοποθετηθεί ακατάλληλη μπαταρία ιόντων λιθίου. Αν έχετε τοποθετήσει την μπαταρία ιόντων λιθίου που χρησιμοποιείται με το συγκεκριμένο μοντέλο συσκευής BlackBerry, αφαιρέστε την και τοποθετήστε την ξανά. Αν έχετε τοποθετήσει ακατάλληλη μπαταρία ιόντων λιθίου, αφαιρέστε τη αμέσως και τοποθετήστε την μπαταρία ιόντων λιθίου που ορίζει η RIM ότι πρέπει να χρησιμοποιείται στο συγκεκριμένο μοντέλο συσκευής BlackBerry. Βεβαιωθείτε ότι οι ακροδέκτες της μπαταρίας ευθυγραμμίζονται με τις υποδοχές της συσκευής BlackBerry.

Απόρριψη της συσκευής



Η συσκευή BlackBerry® δεν θα πρέπει να απορρίπτεται σε οικιακούς κάδους απορριμμάτων. Ελέγξτε τους τοπικούς κανονισμούς, για πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη ηλεκτρονικών προϊόντων για την περιοχή σας.

Οδηγίες για ασφαλή χρήση

- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα επάνω στην συσκευή BlackBerry®.
- Μην επιχειρήσετε να πραγματοποιήσετε τροποποιήσεις ή επιδιορθώσεις στην συσκευή BlackBerry.
- Μην επιχειρήσετε να καλύψετε ή να πιέσετε αντικείμενα μέσα από τα ανοίγματα της συσκευής BlackBerry εκτός αν υπάρχει σχετική οδηγία στην τεκμηρίωση της συσκευής BlackBerry που παρέχεται από τη Research In Motion.
- Μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα πάνω στην οθόνη.
- Μην πιέζετε την οθόνη με μεγάλη δύναμη.

Ασφάλεια όταν οδηγείτε και περπατάτε

Να έχετε την προσοχή σας στραμμένη στην οδήγηση. Η ασφαλής οδήγηση είναι η πρώτη σας προτεραιότητα. Είναι δική σας ευθύνη να γνωρίζετε και να τηρείτε τους νόμους και τους κανονισμούς όσον αφορά τη χρήση ασύρματων συσκευών στις περιοχές, όπου οδηγείτε.

Η Research In Motion συνιστά να μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας BlackBerry® όσο οδηγείτε. Αντιθέτως, ζητήστε από κάποιον συνεπιβάτη να χειριστεί τη συσκευή σας BlackBerry για εσάς ή αναζητήστε ένα ασφαλές σημείο για να σταθμεύσετε το όχημα, προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή BlackBerry.

Προτού οδηγήσετε το όχημά σας, φυλάξτε τη συσκευή BlackBerry σε ασφαλές μέρος. Μην χρησιμοποιείτε κάποιο εξάρτημα φόρτισης για τη φύλαξη της συσκευής σας BlackBerry, όταν βρίσκεστε μέσα σε όχημα. Εάν το όχημά σας διαθέτει αερόσακο, μην τοποθετείτε τη συσκευή σας BlackBerry ή άλλα αντικείμενα επάνω από τον αερόσακο ή εντός του χώρου που θα καταλάβει ο αερόσακος εάν ανοίξει. Εάν ο ασύρματος εξοπλισμός που χρησιμοποιείται στο εσωτερικό του οχήματος δεν είναι κατάλληλα φυλαγμένος ή εγκατεστημένος και ανοίξει ο αερόσακος, μπορεί να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός.

Τα σήματα ραδιοσυχνοτήτων (RF) ενδέχεται να προκαλέσουν παράσιτα σε ακατάλληλα τοποθετημένα ή ανεπαρκώς θωρακισμένα ηλεκτρονικά συστήματα του οχήματος. Για περισσότερες πληροφορίες, απευθυνθείτε στον κατασκευαστή ή στην αντιπροσωπία του οχήματος. Εάν έχετε προσθέσει εξοπλισμό στο όχημα, θα πρέπει επίσης να απευθυνθείτε στον κατασκευαστή αυτού του εξοπλισμού για πληροφορίες σχετικά με τα σήματα RF.

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας BlackBerry, ενώ περπατάτε ή ασχολείστε με κάποια δραστηριότητα που απαιτεί την πλήρη προσοχή σας. Η έλλειψη προσοχής κατά την οδήγηση ως προς την κυκλοφορία των οχημάτων και τους κινδύνους που ελλοχεύουν για τους πεζούς μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα σοβαρούς τραυματισμούς, θάνατο ή καταστροφή περιουσιακών στοιχείων.

Εξαρτήματα

Να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά εξαρτήματα εγκεκριμένα από την Research In Motion (RIM). Η χρήση τυχόν εξαρτημάτων που δεν είναι εγκεκριμένα από τη RIM για χρήση με το συγκεκριμένο μοντέλο συσκευής BlackBerry® ενδέχεται να καταστήσει άκυρη την οποιαδήποτε έγκριση ή εγγύηση που ισχύει για τη συσκευή, μπορεί να έχει σαν αποτέλεσμα τη μη λειτουργία της συσκευής και είναι πιθανό να εγκυμονεί κινδύνους.

Συντήρηση της κεραίας

Να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά την παρεχόμενη κεραία. Η εκτέλεση μη εξουσιοδοτημένων τροποποιήσεων της κεραίας ή η χρήση προσθηκών μπορεί να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή BlackBerry® και παράβαση των κανονισμών της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC) των Η.Π.Α.

Θερμοκρασίες λειτουργίας και φύλαξης

Μην αφήνετε τη συσκευή BlackBerry® ή τα εξαρτήματά της κοντά σε πηγές θερμότητας, όπως σώματα καλοριφέρ, θερμοσυσσωρευτές, σόμπες ή άλλες συσκευές (συμπεριλαμβανομένων των ενισχυτών) που παράγουν θερμότητα.

Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή BlackBerry για περισσότερο από δύο εβδομάδες, απενεργοποιήστε την, αφαιρέστε την μπαταρία και τηρήστε τις θερμοκρασίες λειτουργίας και φύλαξης που παρατίθενται στον παρακάτω πίνακα:

Λειτουργία συσκευής	0 έως 40°C (32 έως 104°F)
Φύλαξη συσκευής	10 έως 30°C (50 έως 86°F)
Λειτουργία φορτιστή ταξιδιού	0 έως 40°C (32 έως 104°F)
Φύλαξη φορτιστή ταξιδιού	-30 έως 75°C (-22 έως 167°F)

Παρεμβολές σε ηλεκτρονικό εξοπλισμό

Οι περισσότερες σύγχρονες ηλεκτρονικές συσκευές διαθέτουν θωράκιση από σήματα ραδιοσυχνοτήτων (RF). Ωστόσο, ορισμένες ηλεκτρονικές συσκευές ενδέχεται να μη διαθέτουν την απαιτούμενη προστασία από τα σήματα RF της συσκευής BlackBerry®.

Βηματοδότες: Εάν έχετε απορίες σχετικά με την επίδραση των σημάτων RF στο βηματοδότη σας, συμβουλευτείτε το γιατρό σας ή τον κατασκευαστή του βηματοδότη. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τη συσκευή BlackBerry λαμβάνοντας υπ' όψιν τις απαιτήσεις ασφαλείας σχετικά με το συγκεκριμένο βηματοδότη, που μπορεί να περιλαμβάνουν και τις παρακάτω:

- Να κρατάτε πάντα τη συσκευή BlackBerry σε απόσταση μεγαλύτερη από 7,88 ίντσες (20 cm) από το βηματοδότη, όταν η συσκευή BlackBerry είναι ενεργοποιημένη.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή BlackBerry στο τσεπάκι του πουκαμίσου.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή BlackBerry ως τηλέφωνο, για την πραγματοποίηση ή την απάντηση κλήσεων να την τοποθετείτε στο αυτί που βρίσκεται στην αντίθετη πλευρά από το βηματοδότη, ώστε να ελαχιστοποιήσετε την πιθανή παρεμβολή.
- Εάν υποψιάζεστε ότι υπάρχει παρεμβολή, απενεργοποιήστε αμέσως όλες τις ασύρματες συνδέσεις της συσκευής BlackBerry. Διακόψτε τη χρήση της συσκευής BlackBerry και συμβουλευτείτε ένα γιατρό.

Βοηθήματα ακοής: Ορισμένες ψηφιακές ασύρματες συσκευές μπορεί να προκαλέσουν παρεμβολές σε βοηθήματα ακοής. Εάν προκύψουν τέτοιες παρεμβολές, συμβουλευθείτε την υπηρεσία παροχής ασύρματου δικτύου ή επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή του βοηθήματος ακοής για να αναζητήσετε εναλλακτικές λύσεις.

Άλλες ιατρικές συσκευές: Εάν χρησιμοποιείτε κάποια άλλη προσωπική ιατρική συσκευή, συμβουλευθείτε τον κατασκευαστή της συσκευής για να μάθετε εάν είναι κατάλληλα θωρακισμένα από εξωτερικές πηγές ενέργειας RF. Ο γιατρός σας μπορεί να σας βοηθήσει να βρείτε τις πληροφορίες αυτές.

Νοσηλευτικά ιδρύματα: Απενεργοποιήστε όλες τις ασύρματες συνδέσεις της συσκευής BlackBerry, όταν βρίσκεστε σε κάποιο νοσηλευτικό ίδρυμα και όταν αυτό επιβάλλεται από τους κανονισμούς που βρίσκονται αναρτημένοι στο χώρο. Τα νοσοκομεία και τα άλλα ιδρύματα περίθαλψης ενδεχομένως να χρησιμοποιούν εξοπλισμό που μπορεί να είναι ευπαθής σε εξωτερικές πηγές RF.

Αεροσκάφη: Οι κανονισμοί της Ομοσπονδιακής Υπηρεσίας Πολιτικής Αεροπορίας (FAA) και της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Τηλεπικοινωνιών (FCC) απαγορεύουν τη χρήση του ραδιοπομπού των ασύρματων συσκευών κατά την πτήση. Απενεργοποιήστε όλες τις ασύρματες συνδέσεις της συσκευής BlackBerry πριν από την επιβίbasή σας σε αεροσκάφος. Οι επιπτώσεις της χρήσης της συσκευής BlackBerry με ενεργοποιημένες ασύρματες συνδέσεις μέσα σε αεροσκάφος είναι άγνωστες. Η χρήση αυτή μπορεί να επηρεάσει τα όργανα, τις τηλεπικοινωνίες και την απόδοση του αεροσκάφους, ίσως διακόψει τη λειτουργία του δικτύου, μπορεί να αποβεί γενικά επικίνδυνη για τη λειτουργία του αεροσκάφους και, ενδεχομένως, να είναι παράνομη. Με όλες τις ασύρματες συνδέσεις της συσκευής BlackBerry απενεργοποιημένες, μπορείτε να χρησιμοποιείτε μόνο εφαρμογές της συσκευής που δεν βασίζονται σε ραδιοκύματα, σύμφωνα με τους κανονισμούς των αεροπορικών εταιρειών για ηλεκτρονικές συσκευές.

Επικίνδυνες περιοχές

Η συσκευή BlackBerry® δεν αποτελεί εγγενώς ασφαλή συσκευή και δεν είναι κατάλληλη για χρήση σε επικίνδυνα περιβάλλοντα, όπου απαιτούνται τέτοιες συσκευές, περιλαμβανομένων χωρίς περιορισμών,

παρουσία αναθυμιάσεων αερίων, καταστάσεων εκρηκτικών σκονών, λειτουργίας κοντά σε πυρηνικές εγκαταστάσεις, πλοήγηση αεροσκαφών ή κοντά σε υπηρεσίες επικοινωνιών, ελέγχου εναέριας κυκλοφορίας και συστήματα υποστήριξης ζωής ή οπτικά συστήματα.

Δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες: Όταν βρίσκεστε σε χώρο με δυνητικά εκρηκτική ατμόσφαιρα, θα πρέπει να απενεργοποιείτε όλες τις ασύρματες συνδέσεις της συσκευής BlackBerry και να τηρείτε όλα τα σήματα και τις οδηγίες. Οι σπινθήρες σε αυτούς τους χώρους μπορούν να προκαλέσουν έκρηξη ή πυρκαγιά που θα οδηγήσει σε τραυματισμό ή ακόμη και σε θάνατο.

Οι χώροι με δυνητικά εκρηκτική ατμόσφαιρα φέρουν συχνά, αλλά όχι πάντα, την κατάλληλη σήμανση. Σε αυτούς συγκαταλέγονται οι χώροι ανεφοδιασμού, όπως τα πρατήρια βενζίνης, τα αμπάρια πλοίων, οι εγκαταστάσεις μεταφοράς ή αποθήκευσης καυσίμων ή χημικών, οχήματα που χρησιμοποιούν υγραέριο (όπως προπάνιο ή βουτάνιο), χώροι όπου στην ατμόσφαιρα υπάρχουν χημικά ή σωματίδια, όπως κόκκοι, σκόνη ή μεταλλική σκόνη και κάθε άλλος χώρος όπου θα σας ζητούσαν να σβήσετε τον κινητήρα του οχήματός σας.

Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή BlackBerry ως τηλέφωνο για να αναφέρετε διαρροή αερίου, όταν βρίσκεστε κοντά στη διαρροή. Φύγετε από την περιοχή και, εάν το τηλέφωνο είναι διαθέσιμο στη συσκευή BlackBerry και είναι ενεργό, πραγματοποιήστε την κλήση από μια ασφαλή τοποθεσία.

Περιοχές ανατινάξεων: Για να αποφύγετε τις παρεμβολές σε εργασίες ανατινάξεων, απενεργοποιήστε όλες τις ασύρματες συνδέσεις της συσκευής BlackBerry, όταν βρίσκεστε σε "περιοχή ανατινάξεων" ή σε

περιοχές με πινακίδες με την αναγραφή: “Απενεργοποιήστε τους ραδιοπομπούς αμφίδρομης επικοινωνίας”. Να τηρείτε όλα τα σήματα και τις οδηγίες.

Σέρβις

Το σέρβις της συσκευής BlackBerry® θα πρέπει να εκτελείται μόνον από κατάλληλα εκπαιδευμένο προσωπικό. Αποσυνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας ρεύματος από τον υπολογιστή ή την πρίζα και δώστε τη συσκευή BlackBerry ή το εξάρτημα φόρτισης για σέρβις σε κατάλληλα εκπαιδευμένο προσωπικό, εάν συμβεί κάτι από τα ακόλουθα:

- προκύψει βλάβη στο καλώδιο ρεύματος, στο φισ ή στην υποδοχή
- χυθεί υγρό ή πέσει κάποιο αντικείμενο επάνω στη συσκευή BlackBerry ή στο εξάρτημα φόρτισης
- η συσκευή BlackBerry ή το εξάρτημα φόρτισης εκτεθεί σε βροχή ή νερό
- η συσκευή BlackBerry ή το εξάρτημα φόρτισης είναι υπερβολικά ζεστά στο άγγιγμα
- η συσκευή BlackBerry ή το εξάρτημα φόρτισης πέσει ή υποστεί ζημιά με οποιονδήποτε τρόπο
- η συσκευή BlackBerry ή το εξάρτημα φόρτισης δεν λειτουργεί σωστά, όταν ακολουθείτε τις οδηγίες του εγχειριδίου χρήσης
- παρατηρείτε σημαντική διαφορά στην απόδοση της συσκευής BlackBerry ή του εξαρτήματος φόρτισης

Μην επιχειρήσετε να αποσυναρμολογήσετε τη συσκευή BlackBerry ή οποιοδήποτε εξάρτημα φόρτισης.

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πρόκλησης πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, να εκτελείτε μόνον τις ρυθμίσεις της συσκευής BlackBerry που περιγράφονται στο εγχειρίδιο χρήσης. Μια λάθος ρύθμιση άλλων χειριστηρίων μπορεί να προκαλέσει βλάβη και, συχνά, η επαναφορά στην κανονική λειτουργία της συσκευής BlackBerry, του εξαρτήματος φόρτισης ή κάποιου άλλου εξαρτήματος απαιτεί εντατική εργασία από εξειδικευμένο τεχνικό.

Εάν δεν τηρηθούν όλες οι οδηγίες για την ασφάλεια που περιέχονται στο υλικό τεκμηρίωσης χρήσης της συσκευής BlackBerry, η περιορισμένη εγγύηση θα ακυρωθεί και ενδεχομένως να υπάρξει άρνηση παροχής σέρβις στον υπαίτιο, νομική δίωξη ή και τα δύο.

Πρόσθετες οδηγίες για την ασφάλεια

Ανοικτή ακρόαση: Η συσκευή BlackBerry® διαθέτει ηχείο ανοικτής ακρόασης που αναπαράγει ήχο σε τέτοια ένταση, ώστε να μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή BlackBerry ως τηλέφωνο, κρατώντας τη σε απόσταση από το κεφάλι σας ίση με το μήκος του χεριού σας. Όταν χρησιμοποιείτε το ηχείο ανοικτής ακρόασης της συσκευής BlackBerry, ποτέ μην φέρνετε τη συσκευή BlackBerry κοντά στο αφτί σας. Ενδέχεται να αποκτήσετε σοβαρό και μόνιμο πρόβλημα ακοής.

Κάμερα: Σε ορισμένες περιοχές μπορεί να απαγορεύεται η χρήση της συσκευής BlackBerry ή να ισχύουν περιορισμοί για τη χρήση συγκεκριμένων δυνατοτήτων της. Αν το μοντέλο της συσκευής BlackBerry διαθέτει κάμερα, τότε ισχύουν οι παρακάτω δηλώσεις:

Όταν πραγματοποιείτε λήψη, επεξεργασία ή χρήση φωτογραφιών, πρέπει να υπακούετε σε όλους τους νόμους, κανονισμούς, διαδικασίες και πολιτικές, στα οποία περιλαμβάνονται, ενδεικτικά, πνευματικά δικαιώματα, προσωπικό απόρρητο, εμπορικά μυστικά ή νομοθεσία περί της ασφάλειας που μπορεί να ισχύουν ή να σας περιορίζουν κατά τη χρήση της συσκευής BlackBerry. Να σέβεστε τα ατομικά δικαιώματα των άλλων. Λόγω των προστατευόμενων πνευματικών δικαιωμάτων, ενδέχεται να μην μπορείτε να αντιγράψετε, να τροποποιήσετε, να μεταφέρετε ή να προωθήσετε ορισμένες εικόνες, αρχεία μουσικής (συμπεριλαμβανομένων των ήχων κλήσης) ή άλλο περιεχόμενο. Μην στρέψετε την κάμερα απευθείας προς τον ήλιο ή άλλη ισχυρή πηγή φωτός. Η ενέργεια αυτή μπορεί να προκαλέσει σοβαρή βλάβη στα μάτια σας ή να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή BlackBerry.

Φώτα που αναβοσβήνουν: Η έκθεση σε φώτα που αναβοσβήνουν στη συσκευή BlackBerry μπορεί να προκαλέσει επιληπτικές κρίσεις ή λιποθυμίες και να είναι επικίνδυνη για εσάς ή για άλλους. Σε περίπτωση που νιώσετε (ή αν η χρήση της συσκευής BlackBerry προκαλέσει σε άλλους) τυχόν απώλεια προσανατολισμού, λιποθυμία, φαγούρα, σπασμούς ή ακούσιες κινήσεις, διακόψτε αμέσως τη χρήση της συσκευής BlackBerry και συμβουλευτείτε κάποιο γιατρό. Αν παθαίνετε επιληπτικές κρίσεις ή έχετε λιποθυμίες, συμβουλευτείτε το γιατρό σας προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή BlackBerry. Η λυχνία ειδοποίησης LED βρίσκεται στο μπροστινό μέρος της συσκευής BlackBerry στην επάνω δεξιά γωνία. Αν το μοντέλο της συσκευής BlackBerry διαθέτει κάμερα, το διάφραγμα λυχνίας LED του φλας της κάμερας βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής BlackBerry ή πάνω ή στα δεξιά του φακού της κάμερας. **Προσοχή:** Όταν χρησιμοποιείτε το φλας της κάμερας, διατηρήστε το διάφραγμα λυχνίας LED του φλας

της κάμερας τουλάχιστον στις 19,69 in. (50 cm) από τα μάτια του θέματος. Η χρήση χειριστηρίων ή ρυθμίσεων ή η εκτέλεση διαδικασιών που δεν καθορίζονται στο παρόν μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα την έκθεση σε επικίνδυνη ακτινοβολία.

Αρχεία ήχου: Η συσκευή BlackBerry έχει δυνατότητα αναπαραγωγής αρχείων ήχου. Όταν ακούτε αρχεία ήχου με ακουστικά, υπάρχει κίνδυνος μόνιμης απώλειας της ακοής, αν η ένταση του ήχου των ακουστικών είναι υψηλή. Μην αυξήσετε την ένταση του ήχου των ακουστικών, προκειμένου να καλύψετε τους θορύβους του περιβάλλοντος. Αν ακούτε κουδούνισμα στα αυτιά σας ή κάποιον υπόκωφο ήχο, απευθυνθείτε σε ένα γιατρό που θα ελέγξει την ακοή σας.

Υγρά και ξένα αντικείμενα: Ποτέ μην επιχειρήσετε να πιέσετε αντικείμενα μέσα από ανοίγματα της συσκευής ή των εξαρτημάτων της συσκευής BlackBerry, καθώς υπάρχει κίνδυνος βραχυκυκλώματος, πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή BlackBerry ή τα εξαρτήματά της κοντά σε νερό (π.χ. κοντά σε μπανιέρα ή νεροχύτη, σε υπόγειο με υγρασία ή κοντά σε πισίνα). Ποτέ μη χύνετε υγρά κάθε είδους επάνω στη συσκευή BlackBerry ή σε εξαρτήματά της.

Σταθερότητα: Μην τοποθετείτε τη συσκευή BlackBerry ή τα αξεσουάρ της πάνω σε ασταθή επιφάνεια. Μπορεί να πέσει, προκαλώντας ενδεχομένως σοβαρό τραυματισμό, καθώς και βλάβη στην ίδια τη συσκευή BlackBerry ή σε αξεσουάρ της. Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή BlackBerry με κάποιο εξάρτημα φόρτισης, φροντίστε να δρομολογείτε κατάλληλα το καλώδιο ρεύματος, ώστε να μην υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης τραυματισμού σε άλλους, όπως πτώση ή πνιγμός.

Καθαρισμός: Μην χρησιμοποιείτε υγρά καθαριστικά, σπρέι ή διαλύτες επάνω ή κοντά στη συσκευή BlackBerry ή σε αξεσουάρ της. Να την καθαρίζετε μόνο με ένα μαλακό στεγνό πανί. Προτού καθαρίσετε τη συσκευή BlackBerry ή το εξάρτημα φόρτισης, αποσυνδέστε τα καλώδια από τον υπολογιστή και αποσυνδέστε το αξεσουάρ φόρτισης από την πρίζα.

Καθαρισμός καλύμματος μπαταρίας: Αν είναι απαραίτητο να καθαρίσετε το κάλυμμα μπαταρίας της συσκευής BlackBerry, αφαιρέστε προσεκτικά το κάλυμμα της μπαταρίας και διατηρήστε τη συσκευή BlackBerry μακριά από κάθε υγρό. Καθαρίστε το κάλυμμα της μπαταρίας με ένα απαλό ύφασμα, το οποίο θα έχετε βρέξει με νερό και με ήπιο υγρό καθαρισμού. Πριν τοποθετήσετε ξανά το κάλυμμα της μπαταρίας στη συσκευή BlackBerry, βεβαιωθείτε πως είναι εντελώς στεγνό.

Επαναληπτική καταπόνηση: Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή BlackBerry, να κάνετε τακτικά διαλείμματα. Αν νιώσετε ενόχληση στο λαιμό, στους ώμους, στους βραχίονες, στους καρπούς, στα χέρια (συμπεριλαμβανομένων των αντιχειρών και των δακτύλων) ή σε άλλα τμήματα του σώματός σας όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή BlackBerry, διακόψτε αμέσως τη χρήση. Αν η ενόχληση παραμένει, απευθυνθείτε σε κάποιο γιατρό.

Θήκη με κλιπ ζώνης: Η συσκευή BlackBerry μπορεί να μην συνοδεύεται από θήκη με κλιπ ζώνης (αξεσουάρ που φοριέται στο σώμα). Αν φοράτε τη συσκευή BlackBerry επάνω στο σώμα, πρέπει να τοποθετείτε πάντα τη συσκευή BlackBerry σε θήκη BlackBerry με ενσωματωμένο κλιπ ζώνης, η οποία παρέχεται ή έχει εγκριθεί από τη Research In Motion. Αν δεν χρησιμοποιείτε θήκη εξοπλισμένη με

ενσωματωμένο κλιπ ζώνης που παρέχεται ή έχει εγκριθεί από τη RIM όταν μεταφέρετε τη συσκευή BlackBerry, τότε διατηρήστε τη συσκευή BlackBerry σε απόσταση τουλάχιστον 0,98 ιντσών (25 mm) από το σώμα σας, όταν η συσκευή BlackBerry εκπέμπει. Όταν χρησιμοποιείτε κάποια λειτουργία δεδομένων της συσκευής BlackBerry, με ή χωρίς καλώδιο USB, διατηρήστε τη συσκευή BlackBerry σε απόσταση τουλάχιστον 0,98 ιντσών (25 mm) από το σώμα σας. Αν χρησιμοποιείτε εξαρτήματα που δεν παρέχονται ή δεν έχουν εγκριθεί από τη RIM, ενδέχεται η συσκευή BlackBerry να ξεπεράσει τα όρια έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την έκθεση σε ραδιοσυχνότητες, ανατρέξτε στην ενότητα "Πληροφορίες συμμόρφωσης" σε αυτόν τον οδηγό.

Λύσεις μεταφοράς: Οι περισσότερες λύσεις μεταφοράς BlackBerry για συσκευές BlackBerry (για παράδειγμα, θήκες με κλιπ ζώνης, θήκες και σακίδια), περιέχουν ενσωματωμένο μαγνήτη στην κατασκευή τους. Μην τοποθετείτε αντικείμενα που περιέχουν στοιχεία μαγνητικής ταινίας, όπως χρεωστικές κάρτες, πιστωτικές κάρτες, κάρτες-κλειδιά ξενοδοχείων, τηλεφωνικές κάρτες ή παρόμοια αντικείμενα κοντά σε λύσεις μεταφοράς BlackBerry, οι οποίες περιέχουν ενσωματωμένο μαγνήτη στην κατασκευή τους, καθώς ο μαγνήτης μπορεί να προκαλέσει ζημιά ή διαγραφή των δεδομένων που έχουν αποθηκευτεί στη μαγνητική ταινία.

Πληροφορίες συμμόρφωσης

Έκθεση σε σήματα ραδιοσυχνοτήτων

Ο ραδιοπομπός της συσκευής BlackBerry® είναι ένας χαμηλής ισχύος πομπός και δέκτης ραδιοκυμάτων. Όταν ο ραδιοπομπός της συσκευής BlackBerry είναι ενεργοποιημένος, δέχεται και εκπέμπει σήματα ραδιοσυχνοτήτων (RF). Η συσκευή BlackBerry έχει σχεδιαστεί ώστε να πληροί τις οδηγίες της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC), του Υπουργείου Εσωτερικών Υποθέσεων και Επικοινωνιών (MIC) και του φορέα Industry Canada (IC) του Καναδά σχετικά με τα ασφαλή επίπεδα έκθεσης σε σήματα ραδιοσυχνοτήτων για ασύρματες συσκευές, οι οποίες με τη σειρά τους είναι σύμφωνες με τα ακόλουθα πρότυπα που έχουν θέσει καναδικοί, αμερικανικοί και διεθνείς οργανισμοί προτύπων:

- ANSI®/ IEEE® C95.1, 1999, American National Standards Institute/Institute of Electrical and Electronics Engineers Standard for Safety Levels with Respect to Human Exposure to Radio Frequency Electromagnetic Fields, 3 kHz to 300 GHz (Πρότυπο επιπέδων ασφαλείας αναφορικά με την έκθεση ανθρώπων σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία ραδιοσυχνοτήτων, 3 kHz έως 300 GHz του Αμερικανικού Ινστιτούτου Εθνικών Προτύπων/Ινστιτούτου Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών)

- Εθνικό Συμβούλιο για την Προστασία και τις Μετρήσεις Ακτινοβολίας (NCRP) Αναφορά 86, 1986, Biological Effects and Exposure Criteria for Radio Frequency Electromagnetic Fields (Βιολογικές επιδράσεις και κριτήρια έκθεσης για ηλεκτρομαγνητικά πεδία ραδιοσυχνοτήτων)
- Health Canada, Κωδικός ασφάλειας 6, 1999, Limits of Human Exposure to Radio Frequency Electromagnetic Fields in the Frequency Range from 3 kHz to 300 GHz (Όρια έκθεσης του ανθρώπου σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία ραδιοσυχνοτήτων, στο εύρος συχνοτήτων από 3 kHz έως 300 GHz)
- EN 50360, 2001, Product standard to demonstrate the compliance of mobile phones with the basic restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (300 MHz to 3 GHz) [Πρότυπο προϊόντων για την επίδειξη της συμβατότητας κινητών τηλεφώνων με τους βασικούς περιορισμούς, σχετικά με την έκθεση του ανθρώπου σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία (300 MHz έως 3 GHz)]
- Διεθνής Επιτροπή για την προστασία από Μη Ιονίζουσα Ακτινοβολία (ICNIRP), 1998, Οδηγίες για τον περιορισμό της έκθεσης σε χρονικά μεταβαλλόμενα ηλεκτρικά, μαγνητικά και ηλεκτρομαγνητικά πεδία (μέχρι 300 GHz)
- Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης (OJEU), 1999, Σύσταση του Συμβουλίου τη 12η Ιουλίου 1999, για τον περιορισμό της έκθεσης του γενικού πληθυσμού σε ηλεκτρομαγνητικά πεδία (0 Hz έως 300 GHz)

- MIC, 2001, Άρθρο 14-2 του Διατάγματος περί ρύθμισης του ραδιοεξοπλισμού

Προκειμένου να πληρούνται οι οδηγίες έκθεσης σε ραδιοκύματα των FCC, IC, MIC και E.E., όταν μεταφέρετε τη συσκευή BlackBerry στο σώμα σας, να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τα εξαρτήματα με ενσωματωμένο κλικ ζώνης που διαθέτει ή έχει εγκρίνει η Research In Motion (RIM). Η χρήση εξαρτημάτων τα οποία δεν είναι ρητά εγκεκριμένα από τη RIM ενδέχεται να αποτελέσει παράβαση των οδηγιών έκθεσης σε ραδιοκύματα των FCC, IC και E.E. και ενδέχεται να καταστήσει άκυρη κάθε εγγύηση για τη συσκευή BlackBerry. Αν δεν χρησιμοποιείτε ένα εξάρτημα που φοριέται στο σώμα εξοπλισμένο με ενσωματωμένο κλιπ ζώνης που παρέχεται ή είναι εγκεκριμένο από τη RIM όταν μεταφέρετε τη συσκευή BlackBerry, διατηρήστε τη συσκευή BlackBerry σε απόσταση τουλάχιστον 0,98 in. (25 mm) μακριά από το σώμα σας όταν η συσκευή BlackBerry εκπέμπει. Όταν χρησιμοποιείτε κάποια λειτουργία δεδομένων της συσκευής BlackBerry, με ή χωρίς καλώδιο USB, να κρατάτε τη συσκευή BlackBerry σε απόσταση τουλάχιστον 0,98 in. (25 mm) μακριά από το σώμα σας. Αν χρησιμοποιείτε ένα εξάρτημα που φοριέται στο σώμα και το οποίο δεν παρέχεται από τη RIM όταν μεταφέρετε τη συσκευή BlackBerry, βεβαιωθείτε ότι το εξάρτημα δεν περιέχει μεταλλικά στοιχεία και διατηρήστε τη συσκευή BlackBerry σε απόσταση τουλάχιστον 0,98 in. (25 mm) μακριά από το σώμα σας όταν η συσκευή BlackBerry εκπέμπει.

Για να μειώσετε την έκθεση στις ραδιοσυχνότητες λάβετε υπόψη σας τις ακόλουθες οδηγίες ασφαλείας:

- Χρησιμοποιήστε τη συσκευή BlackBerry σε περιοχές όπου υπάρχει ισχυρό σήμα ασύρματης επικοινωνίας. Η ένδειξη που παρέχει πληροφορίες σχετικά με την ισχύ του σήματος ασύρματης επικοινωνίας βρίσκεται στην επάνω δεξιά γωνία της Αρχικής οθόνης και παρουσιάζει πέντε ανοδικές γραμμές. Τρεις ή περισσότερες γραμμές δηλώνουν ισχυρό σήμα. Η προβολή μειωμένου σήματος, που ενδεχομένως να συμβεί σε περιοχές όπως ένα υπόγειο πάρκινγκ ή αν ταξιδεύετε με το τρένο ή το αυτοκίνητο, ενδεχομένως να δηλώνει αυξημένη ισχύ εκπομπής από τη συσκευή σας BlackBerry καθώς προσπαθεί να συνδεθεί σε ένα αδύναμο σήμα.
- Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία hands-free αν είναι διαθέσιμη και διατηρήστε τη συσκευή BlackBerry σε απόσταση τουλάχιστον 0,98 in. (25 mm) μακριά από το σώμα σας (συμπεριλαμβανομένης της κοιλιακής χώρας στις εγκύους και της κάτω κοιλιακής χώρας στους εφήβους) όταν η συσκευή BlackBerry είναι ενεργοποιημένη και συνδεδεμένη στο ασύρματο δίκτυο. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά της συσκευής σας BlackBerry, ανατρέξτε στις πληροφορίες θήκης στην ενότητα "Πρόσθετες οδηγίες για την ασφάλεια" του παρόντος εγγράφου.
- Μειώστε το χρόνο συνομιλίας με το κινητό τηλέφωνο.

Στοιχεία ειδικού ρυθμού απορρόφησης

ΑΥΤΟ ΤΟ ΜΟΝΤΕΛΟ ΑΣΥΡΜΑΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΠΛΗΡΟΙ ΤΙΣ ΚΡΑΤΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΘΕΣΗ ΣΕ ΡΑΔΙΟΚΥΜΑΤΑ ΟΤΑΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ.

Η συσκευή BlackBerry® είναι ένας πομπός και δέκτης ραδιοκυμάτων. Έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί έτσι ώστε να μην υπερβαίνει τα όρια εκπομπής για την έκθεση σε ενέργεια ραδιοσυχνοτήτων (RF), όπως αυτά έχουν οριστεί από την Ομοσπονδιακή Επιτροπή Επικοινωνιών (FCC) των Η.Π.Α., το φορέα Industry Canada της Καναδικής κυβέρνησης (IC), και έχουν προταθεί από το Συμβούλιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες της παρούσης ενότητας. Τα όρια αυτά αποτελούν τμήμα των εκτεταμένων οδηγιών και καθορίζουν τα επιτρεπόμενα επίπεδα ενέργειας ραδιοσυχνοτήτων για το κοινωνικό σύνολο. Οι κατευθυντήριες γραμμές βασίζονται σε πρότυπα που αναπτύχθηκαν από ανεξάρτητους επιστημονικούς οργανισμούς, μέσω τακτικής και σχολαστικής αξιολόγησης επιστημονικών μελετών.

Το πρότυπο έκθεσης για ασύρματες συσκευές χρησιμοποιεί μια μονάδα μέτρησης η οποία είναι γνωστή ως Ειδικός ρυθμός απορρόφησης (SAR). Το όριο SAR που έχει οριστεί από τους φορείς FCC/IC είναι 1,6 W/kg*. Το όριο SAR που συνιστάται από το Συμβούλιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης είναι 2,0 W/kg**. Οι δοκιμές SAR εκτελούνται σε τυπικές θέσεις λειτουργίας, που καθορίζονται από την FCC/IC, με τη συσκευή να εκπέμπει με τη μέγιστη πιστοποιημένη ισχύ σε όλες τις δοκιμαζόμενες ζώνες συχνοτήτων. Αν και ο SAR καθορίζεται στην

υψηλότερη πιστοποιημένη ισχύ, το πραγματικό επίπεδο SAR της συσκευής κατά τη λειτουργία της μπορεί να είναι πολύ χαμηλότερο από τη μέγιστη τιμή. Αυτό συμβαίνει γιατί η συσκευή έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί με πολλαπλές τιμές ισχύος, ώστε να χρησιμοποιεί μόνο την ενέργεια που απαιτείται για να συνδεθεί στο δίκτυο. Γενικά, όσο πλησιέστερα βρίσκεστε στην κεραία ενός ασύρματου σταθμού βάσης, τόσο χαμηλότερη είναι η ισχύς εκπομπής.

Προτού ένα μοντέλο ασύρματης συσκευής κυκλοφορήσει στην αγορά, θα πρέπει να δοκιμαστεί και να πιστοποιηθεί από την FCC, τον IC, και το Συμβούλιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης, ότι δεν υπερβαίνει το όριο που καθορίστηκε από την κρατική απαίτηση για ασφαλή έκθεση, σύμφωνα με τις συστάσεις της Διεθνούς Επιτροπής για την Προστασία από Μη Ιονίζουσα Ακτινοβολία (ICNIRP). Οι δοκιμές εκτελούνται σε θέσεις και τοποθεσίες (π.χ. στο αυτί ή επάνω στο σώμα) όπως απαιτούν η FCC, ο IC και το Συμβούλιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης, για κάθε μοντέλο.

Παρακάτω παρατίθεται η υψηλότερη τιμή SAR για τη συσκευή σας BlackBerry, όταν δοκιμάστηκε η χρήση της στο αυτί:

Συσκευή	SAR (W/kg) για 1g	SAR (W/kg) για 10g
BlackBerry® Torch™ 9800 smartphone (αριθμός μοντέλου RCY71UW)	0.91	0.86

Συσκευή	SAR (W/kg) για 1g	SAR (W/kg) για 10g
BlackBerry Torch 9800 smartphone (αριθμός μοντέλου RDG71UW)	1.13	0.79

Παρακάτω δίδεται η υψηλότερη, αναφερθείσα τιμή SAR για αυτή τη συσκευή BlackBerry όταν είναι τοποθετημένη σε κλιπ ζώνης, σε υποδοχή που έχει εγκριθεί από τη Research In Motion και διαθέτει ενσωματωμένο κλιπ ζώνης. Λύσεις μεταφοράς, όπως εγκεκριμένα και μη από την RIM αξεσουάρ που δεν διαθέτουν ενσωματωμένο κλιπ ζώνης ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ να φοριούνται ή να τοποθετούνται κοντά στο σώμα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση ή τη μεταφορά της συσκευής BlackBerry χωρίς τη χρήση ενός εγκεκριμένου από τη RIM αξεσουάρ που διαθέτει ενσωματωμένο κλιπ ζώνης, ανατρέξτε στις πληροφορίες για τη θήκη στην ενότητα "Επιπλέον οδηγίες ασφαλείας" αυτού του εγγράφου.

Συσκευή	SAR (W/kg) για 1g	SAR (W/kg) για 10g
BlackBerry Torch 9800 smartphone (αριθμός μοντέλου RCY71UW)	0.68	0.81

Συσκευή	SAR (W/kg) για 1g	SAR (W/kg) για 10g
BlackBerry Torch 9800 smartphone (αριθμός μοντέλου RDG71UW)	0.66	0.53

Οι μετρήσεις σε επαφή με το σώμα διαφέρουν μεταξύ των μοντέλων ασύρματων συσκευών και κινητών τηλεφώνων, ανάλογα με τα διαθέσιμα εξαρτήματα και τις απαιτήσεις της FCC, της IC και του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Η επιτροπή FCC έχει εκδώσει Άδεια Εξοπλισμού για αυτό το μοντέλο ασύρματης συσκευής, με όλες τις μετρημένες τιμές SAR να έχουν αξιολογηθεί για να διαπιστωθεί η συμμόρφωσή τους σύμφωνα με τις οδηγίες εκπομπής ραδιοσυχνοτήτων της FCC, όταν η συσκευή BlackBerry χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες της παρούσης ενότητας. Οι πληροφορίες SAR για αυτό το μοντέλο ασύρματης συσκευής έχουν κατατεθεί στην επιτροπή FCC και περιέχονται στην ενότητα Display Grant, στη διεύθυνση www.fcc.gov/oet/ea μετά την αναζήτηση του κωδικού αναγνώρισης FCC ID της συσκευής σας BlackBerry, που αναφέρεται παρακάτω. Μπορείτε να βρείτε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον Ειδικό Ρυθμό Απορρόφησης (SAR) στην τοποθεσία web της CTIA - The Wireless Association®, στη διεύθυνση www.ctia.org. Στην Ιαπωνία, μπορείτε να βρείτε επιπλέον πληροφορίες για τον Ειδικό Ρυθμό Απορρόφησης (SAR) στην τοποθεσία web του οργανισμού Association of Radio Industries and Businesses (ARIB) στη διεύθυνση www.arib-emf.org/

index.html ή στην τοποθεσία web της Διεύθυνσης Τηλεπικοινωνιών του Υπουργείου Εσωτερικών και Επικοινωνιών (MIC) στη διεύθυνση www.tele.soumu.go.jp/e/index.htm.

Συσκευή	Κωδικός αναγνώρισης FCC ID
BlackBerry Torch 9800 smartphone (αριθμός μοντέλου RCY71UW)	L6ARCY70UW
BlackBerry Torch 9800 smartphone (αριθμός μοντέλου RDG71UW)	L6ARDG70UW

* Στις Ηνωμένες Πολιτείες και τον Καναδά, το όριο SAR για φορητές συσκευές που χρησιμοποιούνται από το κοινό είναι 1,6 watt/kg (W/kg) κατά μέσο όρο ανά 1 γραμμάριο ιστού για τον κορμό ή το κεφάλι (4,0 W/kg κατά μέσο όρο ανά 10 γραμμάρια ιστού για τα άκρα - χέρια, καρποί, αστράγαλοι και πέλματα).

** Στην Ευρώπη, το όριο SAR για φορητές συσκευές που χρησιμοποιούνται από το κοινό είναι 2,0 watt/kg (W/kg) κατά μέσο όρο ανά 10 γραμμάρια ιστού για τον κορμό ή το κεφάλι (4,0 W/kg κατά μέσο όρο ανά 10 γραμμάρια ιστού για τα άκρα - χέρια, καρποί, αστράγαλοι και πέλματα). Οι έρευνες δηλώνουν ότι το πρότυπο ενσωματώνει ένα σημαντικό περιθώριο ασφάλειας για την καλύτερη προστασία του κοινού και για να καλύπτονται τυχόν διακυμάνσεις ή αποκλίσεις στις μετρήσεις.

Τα μακροχρόνια χαρακτηριστικά ή οι πιθανές επιδράσεις των ηλεκτρομαγνητικών πεδίων ραδιοσυχνοτήτων στη φυσιολογία δεν έχουν εκτιμηθεί από την Underwriters Laboratories Inc. (UL).

Δήλωση συμμόρφωσης FCC (Ηνωμένες Πολιτείες)

FCC Κλάση B Τμήμα 15

Η συσκευή αυτή πληροί το Τμήμα 15 των Κανονισμών της Federal Communications Commission (FCC) (Ομοσπονδιακή Επιτροπή Τηλεπικοινωνιών). Η λειτουργία υπόκειται στους ακόλουθους δύο όρους:

- Η συσκευή αυτή δεν πρέπει να προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές.
- Η συσκευή αυτή θα πρέπει να δέχεται οποιοσδήποτε παρεμβολές, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που μπορεί να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Οι αλλαγές ή οι τροποποιήσεις αυτής της μονάδας που δεν έχουν έγγραφη έγκριση του υπεύθυνου ελέγχου της συμμόρφωσης μπορούν να ακυρώσουν το δικαίωμα χρήσης.

Η συσκευή αυτή έχει δοκιμαστεί και βρέθηκε να πληροί τα όρια ψηφιακής συσκευής Κλάσης B, σύμφωνα με το Τμήμα 15 των Κανονισμών FCC. Τα όρια αυτά έχουν σχεδιαστεί ώστε να παρέχουν ικανοποιητική προστασία από τις επιβλαβείς παρεμβολές σε οικιακές εγκαταστάσεις. Η συσκευή αυτή παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να

εκπέμπει ραδιοσυχνотική ενέργεια και, εάν δεν εγκατασταθεί και δεν χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή, μπορεί να προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβολές σε ραδιοεπικοινωνίες.

Ωστόσο, δεν παρέχεται καμία εγγύηση ότι δεν θα προκύψουν παρεμβολές σε κάποια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Εάν η συσκευή αυτή προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβολές σε ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, οι οποίες επιβεβαιώνονται με την απενεργοποίηση και ενεργοποίηση της συσκευής, συνιστάται στο χρήστη να προσπαθηθεί να διορθώσει τις παρεμβολές εκτελώντας μια ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Την αλλαγή προσανατολισμού ή τη μετατόπιση της κεραίας λήψης.
- Την απομάκρυνση της συσκευής από τον δέκτη.
- Τη σύνδεση της συσκευής σε πρίζα διαφορετικού κυκλώματος από αυτό της πρίζας του δέκτη.
- Την αναζήτηση βοήθειας από τον προμηθευτή ή κάποιον έμπειρο τεχνικό ραδιοφώνου ή τηλεόρασης.

Πληροφορίες για τις Η.Π.Α. σχετικά με τις απαιτήσεις της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Τηλεπικοινωνιών ("FCC") για τη συμβατότητα

των βοηθημάτων ακοής με τις ασύρματες συσκευές

Όταν οι ασύρματες συσκευές χρησιμοποιούνται κοντά σε συσκευές υποβοήθησης ακοής (όπως τα βοηθήματα ακοής και τα κοχλιακά εμφυτεύματα) οι χρήστες μπορεί να εντοπίσουν κάποιο μακρόσυρτο θόρυβο, βούισμα ή βόμβο. Ορισμένες συσκευές υποβοήθησης ακοής είναι περισσότερο ανθεκτικές σε αυτήν την παρεμβολή, ενώ οι ασύρματες συσκευές ποικίλλουν όσον αφορά το μέγεθος της παρεμβολής που προκαλούν.

Η βιομηχανία ασύρματης τηλεφωνίας έχει αναπτύξει ένα σύστημα βαθμολόγησης με το οποίο οι χρήστες βοηθημάτων ακοής εντοπίζουν τις ασύρματες συσκευές που ενδέχεται να είναι συμβατές με τις δικές τους συσκευές υποβοήθησης ακοής. Δεν έχουν βαθμολογηθεί όλες οι ασύρματες συσκευές. Η βαθμολογία των ασύρματων συσκευών που έχουν βαθμολογηθεί αναγράφεται στη συσκευασία μαζί με τις υπόλοιπες σχετικές ενδείξεις έγκρισης.

Οι βαθμολογίες δεν αποτελούν εγγυήσεις. Τα αποτελέσματα διαφέρουν, ανάλογα με το βοήθημα ακοής και το ποσοστό απώλειας της ακοής του χρήστη. Αν η δική σας συσκευή υποβοήθησης ακοής είναι ευαίσθητη σε παρεμβολές, ενδέχεται να μην μπορείτε να χρησιμοποιήσετε επιτυχώς κάποια βαθμολογημένη ασύρματη συσκευή.

Ο καλύτερος τρόπος αξιολόγησης της ασύρματης συσκευής για τις προσωπικές σας ανάγκες είναι να συμβουλευτείτε τον ειδικό από τον οποίο προμηθεύσατε τις συσκευές υποβοήθησης ακοής και να δοκιμάσετε τη συγκεκριμένη ασύρματη συσκευή.

Αυτή η συσκευή BlackBerry® έχει δοκιμαστεί και έχει βαθμολογηθεί, προκειμένου να χρησιμοποιείται με βοηθήματα ακοής για ορισμένες από τις ασύρματες τεχνολογίες που χρησιμοποιεί η συσκευή BlackBerry. Ωστόσο, ενδέχεται σε αυτήν τη συσκευή BlackBerry να χρησιμοποιούνται άλλες ασύρματες τεχνολογίες, που δεν έχει δοκιμαστεί για βοηθήματα ακοής. Είναι σημαντικό να δοκιμάσετε τις διάφορες δυνατότητες της συσκευής BlackBerry σε βάθος και σε διαφορετικές τοποθεσίες, για να προσδιορίσετε αν ακούτε θορύβους παρεμβολής όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή BlackBerry με το βοήθημα ακοής ή το κοχλιακό εμφύτευμά σας. Σχετικά με τις πολιτικές επιστροφής και ανταλλαγής προϊόντων, καθώς και για πληροφορίες σχετικά με τη συμβατότητα των βοηθημάτων ακοής, συμβουλευτείτε την υπηρεσία παροχής ασύρματου δικτύου.

Το BlackBerry® Torch™ 9800 smartphone έχει βαθμολογηθεί, προκειμένου να χρησιμοποιείται με βοηθήματα ακοής όταν χρησιμοποιείται με ανοικτή πρόσοψη. Εξακολουθούν να ισχύουν οι παραπάνω προειδοποιήσεις.

Τρόπος λειτουργίας των βαθμολογιών

Βαθμολογία M: Οι ασύρματες συσκευές που έχουν βαθμολογηθεί με M3 ή M4 πληρούν τις απαιτήσεις της FCC και ενδέχεται να προκαλέσουν τις λιγότερες παρεμβολές στις συσκευές υποβοήθησης ακοής σε σχέση με τις ασύρματες συσκευές που δεν διαθέτουν βαθμολογία. Η M4 είναι η καλύτερη/υψηλότερη από τις δύο βαθμολογίες.

Βαθμολογία T: Οι ασύρματες συσκευές που έχουν βαθμολογηθεί με T3 ή T4 πληρούν τις απαιτήσεις της FCC και ενδέχεται να χρησιμοποιούνται ευκολότερα με το καλώδιο ακουστικής σύνδεσης μιας συσκευής υποβοήθησης ακοής ("διακόπτης T" ή "διακόπτης

τηλεφώνου"), σε σχέση με τις ασύρματες συσκευές που δεν διαθέτουν βαθμολογία. Η T4 είναι η καλύτερη/υψηλότερη από τις δύο βαθμολογίες. (Ας σημειωθεί ότι δεν διαθέτουν καλώδιο ακουστικής σύνδεσης όλες οι συσκευές υποβοήθησης ακοής.)

Επίσης, ενδέχεται οι συσκευές υποβοήθησης ακοής να έχουν μετρηθεί για το συγκεκριμένο είδος παρεμβολής. Ο κατασκευαστής της συσκευής υποβοήθησης ακοής ή ο ειδικός για τα βοηθήματα ακοής μπορεί να σας βοηθήσει να βρείτε αποτελέσματα για τη δική σας συσκευή υποβοήθησης ακοής. Όσο περισσότερο ανθεκτική είναι η συσκευή υποβοήθησης ακοής, τόσο μικρότερος θα είναι ο θόρυβος παρεμβολής από τις ασύρματες συσκευές.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ενέργειες της FCC για τις ασύρματες συσκευές που είναι συμβατές με βοηθήματα ακοής και για άλλα βήματα της FCC προκειμένου να διασφαλιστεί η πρόσβαση των ατόμων με ειδικές ανάγκες σε υπηρεσίες τηλεπικοινωνιών, επισκεφθείτε την ηλεκτρονική διεύθυνση www.fcc.gov/cgb/dro.

Πιστοποίηση φορέα Industry Canada

Το BlackBerry® Torch™ 9800 smartphone (αριθμός μοντέλου CY71UW) συμμορφώνεται με τα πρότυπα RSS 102, RSS 132, RSS 133, RSS-GEN και RSS 210 του Industry Canada, με αριθμό πιστοποίησης 2503A-RCY70UW.

Το BlackBerry Torch 9800 smartphone (αριθμός μοντέλου RDG71UW) συμμορφώνεται με τα πρότυπα RSS 102, RSS 132, RSS 133, RSS-GEN και RSS 210 του Industry Canada με αριθμό πιστοποίησης 2503A-RDG70UW.

Συμμόρφωση με Κλάση Β

Η συσκευή αυτή BlackBerry® πληροί τα όρια της Κατηγορίας Β για την εκπομπή ραδιοσυχνοτήτων, όπως αναφέρονται στο πρότυπο συσκευών που προκαλούν παρεμβολές με τίτλο "Digital Apparatus", ICES-003 του φορέα Industry Canada.

Συμμόρφωση με τους κανονισμούς της Ε.Ε.

Με το παρόν, η Research In Motion δηλώνει ότι η εν λόγω συσκευή BlackBerry® πληροί τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/ΕΚ.

Συσκευή	Ισχύουσα σήμανση CE
BlackBerry® Torch™ 9800 smartphone (αριθμός μοντέλου: RCY71UW ή RDG71UW)	CE0168!

Η Δήλωση συμμόρφωσης υπό την Οδηγία 1999/5/ΕΚ (ΗΓ αρ. 88/2003) διατίθεται για το κοινό στην ακόλουθη τοποθεσία της Ευρωπαϊκής Κοινότητας: www.blackberry.com/go/declarationofconformity.

Research In Motion UK Limited
200 Bath Road
Slough, Berkshire SL1 3XE
Ηνωμένο Βασίλειο

Αν διαθέτετε συσκευή BlackBerry με δυνατότητα Wi-Fi® η συσκευή BlackBerry μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε δίκτυα Wi-Fi σε όλα τα κράτη-μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Αν χρησιμοποιηθεί στη Γαλλία, ο εξοπλισμός χρησιμοποιεί μη εναρμονισμένες ζώνες συχνοτήτων. Ο εξοπλισμός αυτός μπορεί να τεθεί σε λειτουργία στην Τουρκία.

Στη Γαλλία, αν διαθέτετε συσκευή BlackBerry με δυνατότητα Wi-Fi η λειτουργία μιας ασύρματης συσκευής σε εξωτερικούς χώρους επιτρέπεται μόνο μέσω ζώνης συχνοτήτων από 2,4 έως 2,454 GHz. Η συσκευή BlackBerry λειτουργεί μόνο σε κατάσταση υποδομής και συνεπώς δεν πραγματοποιεί μετάδοση στη ζώνη συχνοτήτων από 2,4 έως 2,454 GHz, παρά μόνο για την επικοινωνία με σημείο ασύρματης πρόσβασης.

Πρόσθετη συμμόρφωση με κανονισμούς

Συγκεκριμένα στοιχεία σχετικά με τη συμμόρφωση της συσκευής BlackBerry® με τα παρακάτω πρότυπα και τις ρυθμιστικές αρχές διατίθενται από την Research In Motion:

Συσκευή

Ισχύουσες πληροφορίες συμμόρφωσης

BlackBerry® Torch™
9800 smartphone
(αριθμός μοντέλου:
RCY71UW ή
RDG71UW)

- Επιτροπή αξιολόγησης πιστοποίησης τύπων PCS (PTCRB)
- Απαιτήσεις της Underwriters Laboratories UL 60950-1 για τον Καναδά και τις Η.Π.Α.
- Οδηγία 1999/5/ΕΚ περί ραδιοφωνικού και τηλεπικοινωνιακού τερματικού εξοπλισμού (R&TTE)
- Απαιτήσεις του Global Certification Forum Certification Criteria (GCF CC)

Ανάλογα με το trackpad που χρησιμοποιείται στη συσκευή BlackBerry, ενδέχεται επίσης να ισχύει το ακόλουθο πρότυπο:

- Διεθνής Ηλεκτροτεχνική Επιτροπή (IEC) 60825-1 2007: Ασφάλεια προϊόντων λέιζερ

Η εν λόγω συσκευή BlackBerry υποστηρίζει τους τουρκικούς χαρακτήρες SMS, όπως συνοψίζονται στα ETSI TS 123.038 V8.0.0 (ή νεότερο κωδικό έκδοσης) και ETSI TS 123.040 V8.1.0 (ή νεότερο κωδικό έκδοσης).

Η εν λόγω συσκευή BlackBerry συμμορφώνεται με την Οδηγία ΕΕΕ για την Τουρκία.

Πληροφορίες προϊόντος συσκευής BlackBerry

Πληροφορίες για το προϊόν: BlackBerry Torch 9800 smartphone

Μηχανικές ιδιότητες:

- βάρος: περίπου 161 g (5.7 oz) μαζί με την μπαταρία ιόντων λιθίου
- διαστάσεις (Μ x Π x Υ): 4,4 x 2,4 x 0,6 in. (111 x 62 x 14,6 mm)
- μνήμη flash 512 MB

Οι ακόλουθες ιδιότητες trackpad ενδέχεται να ισχύουν για τη συσκευή BlackBerry®:

- Προϊόν λείζερ Κλάσης 1
- μέγιστη ακτινοβολούμενη ισχύς: 0,77 mW

Προδιαγραφές ισχύος:

- αφαιρούμενη, επαναφορτιζόμενη μπαταρία με κυψέλες ιόντων λιθίου
- υποστηρίζει κάρτες SIM 3V και 1,8V

- θύρα συμβατή με micro-USB για συγχρονισμό δεδομένων και φόρτιση

Τεχνικά χαρακτηριστικά ραδιοπομπού δικτύου κινητής τηλεφωνίας για τον αριθμό μοντέλου RCY71UW:

- υποστήριξη τετραπλής μπάντας GSM®: GSM 850, GSM 900, DCS 1800, PCS 1900 MHz
 - υποστήριξη τριπλής μπάντας UMTS®: UMTS 800/ UMTS 850, UMTS 1900, UMTS 2100 MHz
 - κλάση ισχύος: Κλάση 1 (DCS 1800, PCS 1900), Κλάση 4 (GSM 850) όπως ορίζεται στο πρότυπο GSM 5.05, Κλάση 4 (GSM 900) όπως ορίζεται στο πρότυπο GSM 02.06, Κλάση E2 (GSM 850, GSM 900, DCS 1800, PCS 1900), Κλάση 3 (UMTS)
 - συχνότητα εκπομπής: GSM 824 έως 849 MHz, GSM 880 έως 915 MHz, DCS 1710 έως 1785 MHz, PCS 1850 έως 1910 MHz, UMTS 830 έως 840 MHz, UMTS 824 έως 849 MHz, UMTS 1850 έως 1910 MHz, UMTS 1920 έως 1980 MHz
 - συχνότητα λήψης: GSM 869 έως 894 MHz, GSM 925 έως 960 MHz, DCS 1805 έως 1880 MHz, PCS 1930 έως 1990 MHz, UMTS 875 έως 885 MHz, UMTS 869 έως 894 MHz, UMTS 1930 έως 1990 MHz, UMTS 2110 έως 2170 MHz, υποβοηθούμενο GPS 1575 MHz, υποβοηθούμενο GPS E911 1575 MHz
-

Τεχνικά χαρακτηριστικά ραδιοπομπού δικτύου κινητής τηλεφωνίας για τον αριθμό μοντέλου RDG71UW:

- υποστήριξη τετραπλής μπάντας GSM: GSM 850, GSM 900, DCS 1800, PCS 1900 MHz
- υποστήριξη τριπλής μπάντας UMTS: UMTS 900, UMTS 1900, UMTS 2100 MHz
- κλάση ισχύος: Κλάση 1 (DCS 1800, PCS 1900), Κλάση 4 (GSM 850) όπως ορίζεται στο πρότυπο GSM 5.05, Κλάση 4 (GSM 900) όπως ορίζεται στο πρότυπο GSM 02.06, Κλάση E2 (GSM 850, GSM 900, DCS 1800, PCS 1900), Κλάση 3 (UMTS)
- συχνότητα εκπομπής: GSM 824 έως 849 MHz, GSM 880 έως 915 MHz, DCS 1710 έως 1785 MHz, PCS 1850 έως 1910 MHz, UMTS 880 έως 915 MHz, UMTS 1850 έως 1910 MHz, UMTS 1920 έως 1980 MHz
- συχνότητα λήψης: GSM 869 έως 894 MHz, GSM 925 έως 960 MHz, DCS 1805 έως 1880 MHz, PCS 1930 έως 1990 MHz, UMTS 925 έως 960 MHz, UMTS 1930 έως 1990 MHz, UMTS 2110 έως 2170 MHz, υποβοηθούμενο GPS 1575 MHz, υποβοηθούμενο GPS E911 1575 MHz

Τεχνικά χαρακτηριστικά ραδιοπομπού δικτύου Wi-Fi®:

- πρότυπο ασύρματου τοπικού δικτύου: IEEE® 802.11b™, IEEE® 802.11g™, IEEE® 802.11n™
 - συχνότητα εκπομπής και λήψης: 2,412 έως 2,472 GHz
-

Τεχνικά χαρακτηριστικά ραδιοπομπού Bluetooth:

- υποστήριξη μίας μπάντας: ISM 2,4 GHz
 - συχνότητα εκπομπής και λήψης: 2402 έως 2480 MHz
 - Bluetooth Κλάσης 1
-

Νομική ειδοποίηση

©2010 Research In Motion Limited. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Τα BlackBerry®, RIM®, Research In Motion®, SureType®, SurePress™ και τα σχετικά εμπορικά σήματα, ονόματα και λογότυπα αποτελούν ιδιοκτησία της Research In Motion Limited και έχουν καταχωρηθεί ή/και χρησιμοποιούνται στις Η.Π.Α. και σε χώρες σε όλον τον κόσμο.

Το σήμα ANSI αποτελεί εμπορικό σήμα του American National Standards Institute (Αμερικανικό Ινστιτούτο Εθνικών Προτύπων). Το Bluetooth είναι εμπορικό σήμα της Bluetooth SIG. CTIA - The Wireless Association αποτελεί εμπορικό σήμα της CTIA - The Wireless Association. Το GSM είναι εμπορικό σήμα της GSM MOU Association. είναι εμπορικό σήμα της Motorola, Inc. Τα IEEE, 802.11b, 802.11g, 802.11n και IEEE Std 1725 αποτελούν εμπορικά σήματα του Ινστιτούτου Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών είναι εμπορικά σήματα του Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc. (Ινστιτούτου Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών). Τα Το UMTS είναι εμπορικό σήμα του European Telecommunications Standard Institute (Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Τηλεπικοινωνιακών Προτύπων). Το Wi-Fi είναι εμπορικό σήμα της Wi-Fi Alliance. Όλα τα υπόλοιπα εμπορικά σήματα αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους.

Τμήματα του λογισμικού της συσκευής BlackBerry® αποτελούν πνευματική ιδιοκτησία του © 2007-2008 The FreeType Project (www.freetype.org). Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Αυτό το υλικό τεκμηρίωσης περιλαμβάνει όλη την τεκμηρίωση που ενσωματώνεται στο παρόν και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος αυτού, όπως η τεκμηρίωση η οποία παρέχεται ή διατίθεται στη διαδικτυακή τοποθεσία www.blackberry.com/go/docs, παρέχεται ή διατίθεται "ΩΣ ΕΧΕΙ" και "ΟΠΩΣ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ" και χωρίς προϋπόθεση, επιβεβαίωση, υπόσχεση, αντιπροσώπευση ή εγγύηση οποιουδήποτε είδους από τη Research In Motion Limited και τις θυγατρικές της εταιρείες ("RIM"). Η RIM δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για τυχόν τυπογραφικές, τεχνικές ή άλλες ανακρίβειες, λάθη ή παραλείψεις σε αυτήν την τεκμηρίωση. Προκειμένου να προστατευτούν οι ιδιωτικές και εμπιστευτικές πληροφορίες της RIM ή/και τα εμπορικά μυστικά, αυτό το υλικό τεκμηρίωσης ενδέχεται να περιγράφει μερικές απόψεις της τεχνολογίας RIM με γενικευμένους όρους. Η RIM επιφυλάσσεται του δικαιώματος τροποποίησης κατά περιόδους των πληροφοριών που περιέχονται σε αυτό το υλικό τεκμηρίωσης. Ωστόσο, η RIM δεν δεσμεύεται να σας ενημερώνει εγκαίρως ή να σας ενημερώνει για τυχόν τέτοιου είδους αλλαγές, αναβαθμίσεις, βελτιώσεις ή άλλες προσθήκες σε αυτό το υλικό τεκμηρίωσης.

Αυτό το υλικό τεκμηρίωσης ενδέχεται να περιέχει αναφορές σε πηγές πληροφοριών τρίτων κατασκευαστών, υλικό ή λογισμικό, προϊόντα ή υπηρεσίες, συμπεριλαμβανομένων στοιχείων και περιεχομένου όπως περιεχόμενο που προστατεύεται από πνευματικά δικαιώματα ή/και διαδικτυακές τοποθεσίες τρίτων κατασκευαστών (συλλογικά θα καλούνται εφεξής ως "Προϊόντα και Υπηρεσίες Τρίτων Κατασκευαστών"). Η RIM δεν ελέγχει και δεν φέρει ευθύνη για οποιαδήποτε Προϊόντα και Υπηρεσίες Τρίτων Κατασκευαστών που περιλαμβάνουν, χωρίς περιορισμό, το περιεχόμενο, την ακρίβεια, τη συμμόρφωση με πνευματικά δικαιώματα, τη συμβατότητα, την

απόδοση, την αξιοπιστία, τη νομιμότητα, την κοσμιότητα, τους συνδέσμους ή οποιαδήποτε άλλη άποψη Προϊόντων και Υπηρεσιών Τρίτων Κατασκευαστών. Η συμπερίληψη αναφοράς σε Προϊόντα και Υπηρεσίες Τρίτων Κατασκευαστών, σε αυτό το υλικό τεκμηρίωσης, δεν υποδηλώνει κατά οποιονδήποτε τρόπο την επιδοκίμασία της RIM αναφορικά με τα Προϊόντα και Υπηρεσίες Τρίτων Κατασκευαστών.

ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ ΡΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΑΣ, ΟΛΕΣ ΟΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ, ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ, ΥΠΟΣΧΕΣΕΙΣ, ΔΗΛΩΣΕΙΣ Ή ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΟΥΣ, ΡΗΤΕΣ Ή ΣΙΩΠΗΡΕΣ, ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ, ΕΠΙΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ, ΥΠΟΣΧΕΣΕΙΣ, ΔΗΛΩΣΕΙΣ Ή ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ Ή ΧΡΗΣΗ, ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ, ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ, ΜΗ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗΣ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΤΡΙΤΩΝ, ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ Ή ΤΙΤΛΟΥ, Ή ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΑΠΟ ΨΗΦΙΣΜΑ Ή ΕΘΙΜΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ Ή ΔΙΑΠΡΑΓΜΑΤΕΥΣΕΙΣ Ή ΣΥΝΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΗΘΗ Ή ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΥΛΙΚΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ Ή ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ Ή ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΣΗ Ή ΜΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΥΛΙΚΟΥ, ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ Ή ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΤΡΙΤΟΥ ΜΕΡΟΥΣ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ, ΕΞΑΙΡΟΥΝΤΑΙ. ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΕΠΙΣΗΣ ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΔΙΑΦΕΡΟΥΝ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗ ΧΩΡΑ ΣΑΣ. ΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΜΗΝ ΕΠΙΤΡΕΠΟΥΝ ΤΗΝ ΕΞΑΙΡΕΣΗ Ή ΤΟΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ ΕΜΜΕΣΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ. ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ, ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΕΜΜΕΣΕΣ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ Ή ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΥΛΙΚΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ

ΔΕΝ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΕΞΑΙΡΕΘΟΥΝ ΟΠΩΣ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ, ΑΛΛΑ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΟΥΝ, ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΕΝΕΝΗΝΤΑ (90) ΗΜΕΡΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΑΤΕ ΓΙΑ ΠΡΩΤΗ ΦΟΡΑ ΤΟ ΥΛΙΚΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ Ή ΤΟ ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΠΟΥ ΥΠΟΚΕΙΤΑΙ ΣΤΗΝ ΑΞΙΩΣΗ.

ΣΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΑΣ, Η RIM ΔΕΝ ΦΕΡΕΙ ΚΑΜΙΑ ΑΠΟΛΥΤΩΣ ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΟΥΣ ΖΗΜΙΕΣ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΥΛΙΚΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ Ή ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ Ή ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΣΗ Ή ΜΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΥΛΙΚΟΥ, ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ Ή ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΡΙΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΥΣ ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΞΗΣ ΖΗΜΙΕΣ: ΑΜΕΣΕΣ, ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΕΣ, ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΙΚΕΣ, ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΕΣ, ΕΜΜΕΣΕΣ, ΕΙΔΙΚΕΣ, ΠΟΙΝΙΚΕΣ Ή ΕΠΙΒΑΡΥΝΤΙΚΕΣ ΖΗΜΙΕΣ, ΖΗΜΙΕΣ ΓΙΑ ΑΠΩΛΕΙΑ ΚΕΡΔΩΝ Ή ΕΣΟΔΩΝ, ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΠΙΤΕΥΞΗΣ ΤΗΣ ΠΡΟΣΔΟΚΩΜΕΝΗΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΩΝ, ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ, ΑΠΩΛΕΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ, ΑΠΩΛΕΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΕΥΚΑΙΡΙΑΣ Ή ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ Ή ΑΠΩΛΕΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΑΠΟΤΥΧΙΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ Ή ΛΗΨΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΕ ΣΥΝΔΥΑΣΜΟ ΜΕ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ RIM, ΚΟΣΤΟΣ ΕΚΤΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ, ΑΠΩΛΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Ή ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ RIM Ή ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΜΕΡΟΥΣ ΤΟΥΣ Ή ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΧΡΟΝΟΥ ΣΥΝΔΕΣΗΣ, ΚΟΣΤΟΣ ΑΓΑΘΩΝ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΚΟΣΤΟΣ ΚΑΛΥΨΗΣ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

Ή ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ, ΚΟΣΤΟΣ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ Ή ΑΛΛΕΣ ΠΑΡΟΜΟΙΕΣ ΧΡΗΜΑΤΙΚΕΣ ΑΠΩΛΕΙΕΣ, ΕΑΝ ΤΕΤΟΙΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΖΗΜΙΕΣ ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΒΛΕΨΙΜΕΣ Ή ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΕΣ, ΑΚΟΜΑ ΚΑΙ ΕΑΝ Η RIM ΕΧΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΕΜΦΑΝΙΣΗΣ ΤΕΤΟΙΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΖΗΜΙΩΝ.

ΣΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ Η ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΑΣ , Η RIM ΔΕ ΦΕΡΕΙ ΑΠΕΝΑΝΤΙ ΣΑΣ ΚΑΜΙΑ ΑΛΛΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ, ΚΑΘΗΚΟΝ Ή ΕΥΘΥΝΗ ΑΝΑΦΟΡΙΚΑ ΜΕ ΣΥΜΒΑΣΗ, ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑ Ή ΑΛΛΟ ΤΡΟΠΟ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΕΥΘΥΝΗΣ ΓΙΑ ΑΜΕΛΕΙΑ Ή ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ.

ΟΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ, ΕΞΑΙΡΕΣΕΙΣ ΚΑΙ ΟΙ ΑΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΕΥΘΥΝΩΝ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΙΣΧΥΟΥΝ: (Α) ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ ΤΗΣ ΑΞΙΩΣΗΣ, ΤΗΣ ΑΠΑΙΤΗΣΗΣ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΗΣ ΣΑΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΤΗΣ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ, ΤΗΣ ΑΜΕΛΕΙΑΣ, ΤΗΣ ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑΣ, ΤΗΣ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Ή ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΝΟΜΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ ΚΑΙ ΘΑ ΣΥΝΕΧΙΣΕΙ ΝΑ ΙΣΧΥΕΙ ΑΚΟΜΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΜΙΑ ΘΕΜΕΛΙΩΔΗ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗ Ή ΠΑΡΑΒΙΑΣΕΙΣ Ή ΤΗΝ ΑΠΟΤΥΧΙΑ ΤΟΥ ΟΥΣΙΩΔΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ Ή ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟΥ ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ, ΚΑΙ (Β) ΓΙΑ ΤΗ RIM ΚΑΙ ΤΙΣ ΘΥΓΑΤΡΙΚΕΣ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ, ΤΟΥΣ ΔΙΑΔΟΧΟΥΣ ΤΟΥΣ, ΤΟΥΣ ΠΑΡΑΧΩΡΗΤΕΣ ΤΟΥΣ, ΤΟΥΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΥΣ ΤΟΥΣ, ΤΟΥΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΟΥΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΧΡΟΝΟΥ ΣΥΝΔΕΣΗΣ), ΤΟΥΣ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΥΣ ΔΙΑΝΟΜΕΙΣ RIM (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΕΠΙΣΗΣ ΤΩΝ

ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΧΡΟΝΟΥ ΣΥΝΔΕΣΗΣ) ΚΑΙ ΤΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΔΙΕΥΘΥΝΤΙΚΑ ΣΤΕΛΕΧΗ ΤΟΥΣ, ΤΟΥΣ ΥΠΑΛΛΗΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΥΣ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥΣ.

ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΤΩΝ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΞΑΙΡΕΣΕΩΝ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ, ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΠΟΙΟΣΔΗΠΟΤΕ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ, ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ, ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ, ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ, ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ, ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟΣ ΕΡΓΟΛΑΒΟΣ ΤΗΣ RIM Ή ΘΥΓΑΤΡΙΚΩΝ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ ΔΕΝ ΘΑ ΕΧΕΙ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΥΘΥΝΗ ΠΟΥ ΝΑ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ Ή ΝΑ ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΤΟ ΥΛΙΚΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ.

Πριν από την εγγραφή, την εγκατάσταση ή τη χρήση οποιωνδήποτε Προϊόντων και Υπηρεσιών Τρίτων Κατασκευαστών, είναι δική σας ευθύνη να βεβαιωθείτε ότι ο προμηθευτής υπηρεσίας χρόνου σύνδεσης έχει συμφωνήσει να υποστηρίξει όλες τις λειτουργίες τους. Ορισμένοι προμηθευτές υπηρεσιών χρόνου σύνδεσης ενδέχεται να μην προσφέρουν λειτουργία περιήγησης σε ιστοσελίδες μαζί με τη συνδρομή στην υπηρεσία BlackBerry® Internet Service. Απευθυνθείτε στον πάροχο υπηρεσιών για διαθεσιμότητα, διακανονισμούς για χορήγηση δυνατότητας περιαγωγής, προγράμματα σέρβις και χαρακτηριστικά. Η εγκατάσταση ή η χρήση των Προϊόντων και Υπηρεσιών Τρίτων Κατασκευαστών μέσω των προϊόντων και υπηρεσιών της RIM ενδέχεται να απαιτεί μία ή περισσότερες ευρεσιτεχνίες, ή ένα ή περισσότερα εμπορικά σήματα, πνευματικά δικαιώματα ή άλλες άδειες χρήσης προκειμένου να αποφευχθεί πιθανή παραβίαση των δικαιωμάτων τρίτων κατασκευαστών. Είστε αποκλειστικά υπεύθυνοι για τον καθορισμό της απόφασής σας όσον αφορά στη χρήση των Προϊόντων και Υπηρεσιών Τρίτων Κατασκευαστών και ως προς το εάν για τη συγκεκριμένη χρήση απαιτούνται άδειες χρήσης για τρίτους κατασκευαστές. Εάν απαιτηθεί,

είστε υπεύθυνοι για την απόκτησή τους. Δεν πρέπει να εγκαταστήσετε ή να χρησιμοποιήσετε Προϊόντα και Υπηρεσίες Τρίτων Κατασκευαστών έως ότου έχουν αποκτηθεί όλες οι απαραίτητες άδειες χρήσης. Οποιαδήποτε Προϊόντα και Υπηρεσίες Τρίτων Κατασκευαστών παρέχονται με τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της RIM, παρέχονται ως διευκόλυνση σε εσάς και παρέχονται "ΩΣ ΕΧΟΥΝ" χωρίς ρητές ή έμμεσες προϋποθέσεις, εγκρίσεις, υποσχέσεις, δηλώσεις ή εγγυήσεις οποιουδήποτε είδους από τη RIM και η RIM δεν αποδέχεται καμία ευθύνη, σε σχέση με αυτά. Η χρήση σας των Προϊόντων και Υπηρεσιών Τρίτων Κατασκευαστών θα διέπεται και θα υπόκειται στην αποδοχή σας των όρων των αδειών χρήσης και των άλλων συμβάσεων που ισχύουν για αυτά με τρίτους κατασκευαστές, εκτός από το βαθμό που καλύπτεται εκτενώς από μια άδεια χρήσης ή άλλη σύμβαση με τη RIM.

Για ορισμένα από τα χαρακτηριστικά που περιγράφονται στο παρόν υλικό τεκμηρίωσης απαιτείται ελάχιστη έκδοση του λογισμικού BlackBerry® Enterprise Server, BlackBerry® Desktop Software ή/και BlackBerry® Device Software.

Οι όροι χρήσης οποιουδήποτε προϊόντος ή υπηρεσίας της RIM αναφέρονται σε μια ξεχωριστή άδεια χρήσης ή άλλη σύμβαση που ισχύει για αυτά επιπλέον από τη RIM. ΤΙΠΟΤΑ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΥΛΙΚΟ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ ΔΕΝ ΠΡΟΤΙΘΕΤΑΙ ΝΑ ΥΠΕΡΙΣΧΥΣΕΙ ΟΠΟΙΩΝΔΗΠΟΤΕ ΡΗΤΩΝ ΓΡΑΠΤΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ Ή ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗ RIM ΓΙΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ Ή ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΤΗΣ RIM ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΕΙΝΑΙ ΕΚΤΟΣ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΥΛΙΚΟΥ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ.

Με άδεια από την QUALCOMM Incorporated δυνάμει μιας ή περισσότερων εκ των παρακάτω ευρεσιτεχνιών των Ηνωμένων Πολιτειών ή/και των αντίστοιχων ευρεσιτεχνιών τους σε άλλες χώρες:

5,490,165	5,504,773	5,506,865	5,511,073
5,228,054	5,535,239	5,267,261	5,544,196
5,568,483	5,337,338	5,600,754	5,414,796
5,657,420	5,416,797	5,659,569	5,710,784
5,778,338			

BlackBerry® Torch™ 9800: smartphone: αριθμός μοντέλου RCY71UW
ή RDG71UW

Research In Motion Limited
295 Phillip Street
Waterloo, ON N2L 3W8
Καναδάς

Research In Motion UK Limited
Centrum House
36 Station Road
Egham, Surrey TW20 9LF
Ηνωμένο Βασίλειο

Δημοσιεύτηκε στον Καναδά