

4 2 5 9 1 4 0 7 1

Wireless Laser Mouse VGP-WMS30

Οδηγίες λειτουργίας

Kullanım Talimatları

Bruksanvisning

4-259-140-71(1) © 2011 Sony Corporation Printed in China

Ελληνικά

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, μην εκθέτετε τη μονάδα σε βροχή ή υγρασία.

Για να αποφυγείτε την ηλεκτροπληξία, μην ανοίγετε το περίβλημα. Να αναθέτετε την τεχνική συντήρηση αποκλειστικά σε εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό.

Εγγραφή ιδιοκτητή

Ο αριθμός μοντέλου και ο σειριακός αριθμός βρίσκονται στο εσωτερικό της υποδοχής της μπαταρίας του ποντικού. Εγγραψτε τον σειριακό αριθμό στο παρακάτω πλαίσιο. Ανατρέξτε σε αυτόν τον αριθμό όταν απευθύνεστε στον αντιπρόσωπο της Sony σχετικά με αυτό το προϊόν.

Αρ. μοντέλου: VGP-WMS30, VGP-WRC6
Σειριακός αρ. _____

Πληροφορίες για την ασφάλεια

- Μην κοιτάτε απευθείας μέσα στο φακό. Το φως του λέιζερ μπορεί να βλάψει τα μάτια σας.
- Στις παρακάτω περιπτώσεις, απενεργοποιήστε την τροφοδοσία και παραδώστε το για έλεγχο σε κάποιο εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο προτού το χρησιμοποιήσετε ξανά.
 - Νερό ή κάποιο ξένο αντικείμενο έχει εισχωρήσει στο ποντικό.
 - Βγαίνει καπνός από το ποντικό.
 - Υπάρχει ένας ασυνήθιστος θόρυβος ή μυρμήδια.
 - Το ποντικό έπεσε κάτω ή το εξωτερικό του ποντικού έχει σπάσει.
- Μην τοποθετείτε το ποντικό σε μέρη που υπόκεινται σε:
 - Ασταθή επιφάνεια
 - Περιοχές με μεγάλη υγρασία ή σε μέρη χωρίς εξαερισμό
 - Υπερβολική σκόνη
 - Απευθείας ηλιακό φως ή αυξημένη θερμοκρασία
 - Μηχανικούς κραδασμούς ή κρούσεις
 - Λιπαρούς ατμούς
- Εάν γίνει απευθείας μεταφορά του ποντικού από ψυχρό σε θερμό μέρος ή εάν τοποθετηθεί σε ένα δωμάτιο με υγρασία, ενδέχεται να δημιουργηθούν σταγόνες υγρασίας στο εσωτερικό του ποντικού. Σε μια τέτοια περίπτωση, το ποντικό ενδέχεται να μην λειτουργεί κανονικά.
- Κρατάτε τον ασύρματο δέκτη ή την μπαταρία μακριά από τα παιδιά.

Προφυλάξεις κατά τη χρήση των μπαταριών

- Σε περίπτωση διαρροής του υγρού της μπαταρίας:
 - Μην αγγίζετε απευθείας το υγρό της μπαταρίας. Αν το υγρό της μπαταρίας έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, το δέρμα σας ή τα ρούχα σας, ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό. Αν πρόκειται για οξικό ή πτηνή στο δέρμα, αναζητήστε αμέσως τη συμβουλή ιατρού.
 - Σκουπίστε προσεκτικά την υποδοχή της μπαταρίας και τοποθετήστε νέες μπαταρίες.
- Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες αμέσως και με τον κατάλληλο τρόπο. Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες, ακολουθώντας τις οδηγίες του κατασκευαστή. Σε ορισμένες περιοχές ενδέχεται να απαγορεύεται η απόρριψη των μπαταριών μαζί με τα οικιακά ή τα επαγγελματικά απορρίμματα. Χρησιμοποιήστε το κατάλληλο δημόσιο σύστημα συλλογής.
- Οι μπαταρίες ενδέχεται να εκραγούν ή να παρουσιάσουν διαρροή εάν επαναφορτιστούν ή απορριφθούν στη φωτιά.
- Μην απουναρωλόγείτε, μην θερμαίνετε σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 60 °C ή μην αποτεφρώνετε.
- Αντικαταστήστε μόνο με τον ίδιο ή αντίστοιχο τύπο που συνιστάται από τον κατασκευαστή. Χρησιμοποιήστε τις μπαταρίες που καθορίζονται στις "Απαιτήσεις παροχής" της παραγράφου "Τεχνικά Χαρακτηριστικά". Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης εάν η μπαταρία δεν τοποθετηθεί σωστά.
- Τοποθετήστε τις μπαταρίες με τη σωστή φορά +/-.
- Όταν η ισχύς των μπαταριών εξαντληθεί ή όταν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε το ποντικό για μεγάλο χρονικό διάστημα, ασφαρίστε τις μπαταρίες.
- Μην βραχυκυκλώνετε τις μεταλλικές επαφές της μπαταρίας ή μην τις βρέχετε με οποιοδήποτε υγρό, για παράδειγμα, νερό, καφέ ή χυμό.

Για πελάτες στην Ευρώπη

- Με την παρούσα, η Sony δηλώνει ότι αυτό το προϊόν συμμορφώνεται προς τις ομοιβάεις απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της οδηγίας 1999/5/ΕΚ.

- Για να αποκτήσετε ένα αντίγραφο της Δήλωσης Συμμόρφωσης με την Οδηγία R&TTE, ανατρέξτε στην ακόλουθη διεύθυνση URL: http://www.compliance.sony.de/
- Η συσκευή έχει ταξινομηθεί ως PROION ΛΕΙΖΕΡ ΠΡΩΤΗΣ ΤΑΞΗΣ και συμμορφώνεται προς το πρότυπο σχετικά με την ασφάλεια προϊόντων λέιζερ IEC/EN 60825-1(2007).
 - Προσοχή - Εργασίες επισκευής και συντήρησης αυτής της συσκευής θα πρέπει να γίνονται μόνο από εξουσιοδοτημένους τεχνικούς της Sony. Ακατάλληλη επισκευή και χρήση μπορεί να δημιουργήσει κινδύνους σχετικά με την ασφάλεια.
 - Προσοχή - Η χρήση χειριστηρίων και προσαρμογών και η εκτέλεση εργασιών διαφορετικών από εκείνες που καθορίζονται στο παρόν ενδέχεται να προκαλέσουν επικίνδυνη έκθεση σε ακτινοβολία. Μπορείτε να βρείτε το παρακάτω αυτοκόλλητο στο κάτω μέρος της συσκευής.



Όροι χρήσης

- Σε ορισμένες περιπτώσεις ή περιβάλλοντα, η χρήση της ασύρματης τεχνολογίας ενδέχεται να υποκειται σε περιορισμούς από τον ιδιοκτήτη του κτιρίου ή τους υπεύθυνους αντιπροσώπους του οργανισμού, για παράδειγμα εν ώρα πτήσης, σε νοσοκομεία ή άλλα περιβάλλοντα όπου υπάρχει κίνδυνος παρεμβολής με άλλες συσκευές ή υπηρεσίες.

Εάν δεν είστε βέβαιοι για την πολιτική που εφαρμόζεται σχετικά με τη χρήση σε ένα συγκεκριμένο οργανισμό ή περιβάλλον, μπορείτε να ζητήσετε έγκριση για να χρησιμοποιήσετε την ασύρματη τεχνολογία πριν από την ενεργοποίησή της. Συμβουλευτείτε το γραφείο ή τον κατασκευαστή προσωπικών ιατρικών συσκευών (βηματοδότες, ακουστικά βαρηκοΐας, κλπ) για τυχόν περιορισμούς στη χρήση της ασύρματης τεχνολογίας.

- Ελέγξτε και σεβαστείτε τους αεροπορικούς περιορισμούς σχετικά με τη χρήση των ασύρματων δυνατοτήτων.

Αν η αεροπορική εταιρεία απαγορεύει τη χρήση της ασύρματης λειτουργίας, θέστε το διακόπτη λειτουργίας στη θέση OFF πριν από την επιβίβαση. Τα ραδιοκύματα ενδέχεται να προκαλέσουν δυσλειτουργία του εξοπλισμού του αεροσκάφους και ως εκ τούτου να προκληθεί σοβαρό ατύχημα.

- Νορήφηση: Η ρηση αυτού του ραδιοηλεκτρικού εξοπλισμού δεν επιτρέπεται στη γεωγραφική περιοχή που περιλαμβάνεται σε ακτίνα 20 km από το κέντρο της Ny-Alesund, Svalbard.



Απορριψη παλαιών ηλεκτρικών & ηλεκτρονικών συσκευών (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες Ευρωπαϊκές χώρες με ξεχωριστά συστήματα αποκομιδής)

Το σύμβολο αυτό επάνω στο προϊόν ή στη συσκευασία του υποδεικνύει ότι το προϊόν αυτό θα πρέπει να απορρίπτεται μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα.

Αντίθετα θα πρέπει να παραδίδεται στο κατάλληλο σημείο αποκομιδής για την ανακύκλωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Εξασφαλίζοντας ότι το προϊόν αυτό απορρίπτεται σωστά, βοηθάτε στο να αποτραπούν όποιες αρνητικές επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία και στο περιβάλλον που θα προέκυπταν από την μη κατάλληλη διαχείριση των αποβλήτων αυτού του προϊόντος. Η ανακύκλωση των υλικών βοηθά στην εξοικονόμηση των φυσικών πόρων.

Η ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, επικουρινόνστε με τις δημόσιες αρχές της περιοχής ή με την υπηρεσία διάθεσης των οικιακών απορριμμάτων ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το προϊόν.



Εναλλακτική διαχείριση φορτίων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών (Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες Ευρωπαϊκές χώρες με ξεχωριστά συστήματα συλλογής)

Το σύμβολο αυτό επάνω στη μπαταρία ή στη συσκευασία δείχνει ότι η μπαταρία που παρέχεται με αυτό το προϊόν δεν πρέπει να αντιμετωπίζεται όπως τα οικιακά απορρίμματα. Σε ορισμένες μπαταρίες το σύμβολο αυτό μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με ένα χημικό σύμβολο. Τα χημικά σύμβολα για τον υδράργυρο (Hg) ή τον μολύβδο (Pb) προστίθενται αν η μπαταρία περιέχει περισσότερο από 0,0005% υδράργυρο ή 0,004% μολύβδου. Με το να βεβαιωθείτε ότι οι συγκεκριμένες μπαταρίες συλλέχτηκαν σωστά, βοηθάτε στην πρόληψη πιθανών αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και την υγεία.

Η ανακύκλωση των υλικών θα βοηθήσει στην εξοικονόμηση φυσικών πόρων. Στην περίπτωση προϊόντων που για λόγους ασφαλείας, επιδόσεων ή ακριαυότητας δεδομένων απαιτούν τη μόνη σύνδεση με μια ενσωματωμένη μπαταρία, αυτή η μπαταρία θα πρέπει να αντικαθίσταται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό προσωπικό. Για να εξασφαλίσετε την οσστή μεταχείριση της μπαταρίας, παραδώστε το προϊόν στο τέλος της διάρκειας ζωής του στο κατάλληλο σημείο συλλογής ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού ή ανακύκλωση. Στην περίπτωση όλων των άλλων μπαταριών, παρακαλούμε δείτε το τμήμα που περιγράφει πώς να αφαιρέσετε με ασφάλεια τη μπαταρία από το προϊόν. Παραδώστε την μπαταρία στο κατάλληλο σημείο συλλογής των χρησιμοποιημένων μπαταριών ή ανακύκλωση.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος ή της μπαταρίας, παρακαλούε επικοινωνήστε με τον αρμόδιο φορέα ανακύκλωσης ή το κατάστημα όπου αγοράσατε το προϊόν.

Ο κατασκευαστής αυτού του προϊόντος είναι η Sony corporation, 1-7-1 Konan Minatoku Tokyo, 108-0075 Ιαπωνία. Ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος για το EMC και την ασφάλεια των προϊόντων είναι η Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Στουτγκάρδη, Γερμανία. Για οποιαδήποτε θέμα υπηρεσίας ή εγγύησης, παρακαλώ ανατρέξτε στις διευθύνσεις που δίνονται στα χωριστά έγγραφα υπηρεσιών ή εγγύησης.

Πριν από τη χρήση

Το Ασύρματο ποντικό έχει σχεδιαστεί για χρήση με υπολογιστές συμβατούς με IBM PC/AT που διαθέτουν θύρες USB και προεγκατεστημένα τα λειτουργικά συστήματα Windows 7, Windows Vista ή Windows XP (SP2 και μετά) (Ιανουάριος 2011).

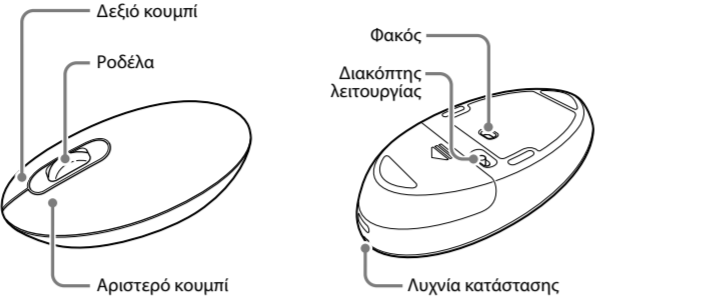
Όταν δεν τον χρησιμοποιείτε, μπορείτε να αποθηκεύσετε το δέκτη απευθείας στη θήκη, ώστε να είναι πιο εύκολη η μεταφορά του.

Σημειώσεις

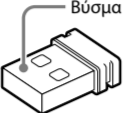
- Η λειτουργία δεν είναι εγγυημένη για όλους τους υπολογιστές που πληρούν τις παραπάνω απαιτήσεις συστήματος.
- Η λειτουργία δεν είναι εγγυημένη για κατ'όκον κατασκευασμένους υπολογιστές, συναρμολογημένους υπολογιστές και υπολογιστές με αναβαθμισμένο λειτουργικό σύστημα ή συστήματα πολλαπλής εκκίνησης.

Ονομασίες εξαρτημάτων

Ασύρματο ποντικό



Ασύρματος δέκτης

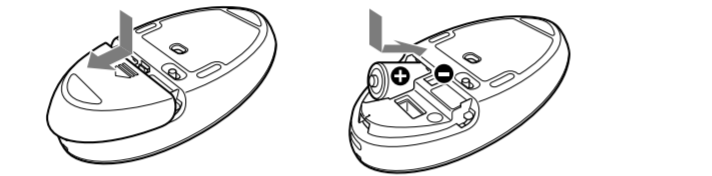


Προετοιμασία

Τοποθέτηση της μπαταρίας στο ποντικό

1 Ρυθμίστε το διακόπτη λειτουργίας που βρίσκεται στο κάτω μέρος του ποντικού στο OFF.

2 Ανοίξτε το κάλυμμα της θήκης της μπαταρίας και τοποθετήστε την μπαταρία LR6 (μέγεθος AA) που παρέχεται με το σωστό προσανατολισμό + -.



3 Κλείστε το κάλυμμα της θήκης της μπαταρίας.

Αντικατάσταση της μπαταρίας

Όταν ο κέρσορας δεν κινείται κανονικά ή η απόσταση επικοινωνίας ανάμεσα στο ποντικό και τον υπολογιστή μειώνεται, ελέγξτε στο ποντικό τη λυχνία κατάστασης. Η λυχνία κατάστασης που αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα υποδεικνύει πως η μπαταρία είναι σχεδόν αποφορτισμένη. Μόλις συμβεί αυτό, αντικαταστήστε τη μπαταρία.

Όταν δεν χρησιμοποιείτε το ποντικό, θέστε το διακόπτη λειτουργίας στο OFF. Αυτό θα κάνει τη μπαταρία να διαρκέσει περισσότερο.

Σύνδεση του ποντικού με το δέκτη

Σημείωση

Χρησιμοποιήστε το ποντικό σε συνδυασμό με το δέκτη που παρέχεται. Δεν είναι δυνατή η σύνδεση του ποντικού με δέκτες άλλου τύπου.

1 Εισαγάγετε το δέκτη στη θύρα USB του υπολογιστή.

Κατά τη σύνδεση σε μια θύρα USB, συνδέστε στη θύρα USB με το σύμβολο "F".

2 Θέστε το διακόπτη λειτουργίας του ποντικού στο ON.
Η λυχνία κατάστασης αναβεί με πράσινο χρώμα (για περίπου 10 δευτερόλεπτα).

3 Κουνήστε το ποντικό. Εάν ο κέρσορας που εμφανίζεται στην οθόνη κινείται στην ίδια κατεύθυνση, η σύνδεση έχει ολοκληρωθεί.

Για να διακόψετε τη χρήση του ποντικού

Αποσυνδέστε το δέκτη από τη θύρα USB του υπολογιστή.

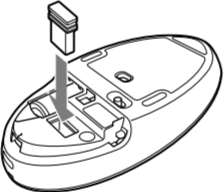
Μπορείτε να απουσνδέσετε τα να συνδέσετε το δέκτη χωρίς να απενεργοποιήστε τον υπολογιστή.

Ψ συμβουλή

Όταν μεταφέρετε τον υπολογιστή, να τον αποσυνδέετε από το δέκτη.

Για να αποθηκεύσετε το δέκτη μέσα στο ποντικό

Είναι δυνατή η αποθήκευση του δέκτη μέσα στο κάλυμμα της θήκης της μπαταρίας του ποντικού.



Σημειώσεις σχετικά με τη χρήση

- Λόγω των χαρακτηριστικών του οπτικού αισθητήρα, το ποντικό ενδέχεται να μην λειτουργεί κανονικά σε διαφανείς επιφάνειες ή σε mouse pad που έχει διαφανή επιφάνεια. Αποφύγετε τη χρήση τέτοιων υλικών, ή χρησιμοποιήστε ένα εμπορικά διαθέσιμο mouse pad συμβατό με οπτικό ποντικό.
- Υπό κανονικές συνθήκες το ποντικό μπορεί να λειτουργεί σε ακτίνα 10 μέτρων από το δέκτη. Ορισμένες φορές, ανάλογα με το περιβάλλον χρήσης, η απόσταση λειτουργίας ενδέχεται να είναι εμφανώς μικρότερη, εμποδιζοντας την κανονική λειτουργία.

Σε αυτή την περίπτωση πάρτε τα ακόλουθα μέτρα:

- Χρησιμοποιήστε το ποντικό σε όσο το δυνατό μεγαλύτερη απόσταση από άλλες ασύρματες συσκευές.
- Χρησιμοποιήστε το ποντικό κοντύτερα στο δέκτη.
- Χρησιμοποιήστε ένα mouse pad.

Ψ συμβουλή

Εάν είναι απαραίτητο, μπορείτε να ρυθμίσετε την ταχύτητα του δείκτη του ποντικού στις "Ιδιότητες ποντικού".

Για να εμφανιστεί τις "Ιδιότητες ποντικού" στο λειτουργικό σύστημα Windows 7, κάντε κλικ στην επιλογή "Γλυκό και Ηχος" και, στη συνέχεια, στην επιλογή "Ποντίκι" στον "Πίνακα Ελέγχου".

Για να εμφανιστεί τις "Ιδιότητες ποντικού" στα λειτουργικά συστήματα Windows Vista και Windows XP, κάντε κλικ στην επιλογή "Ποντίκι" στον "Πίνακα Ελέγχου". (Εάν χρησιμοποιείτε λειτουργικό σύστημα Windows XP, αλλάξτε στην Κλασική προβολή.)

Καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας του ποντικού

Όταν καθαρίζετε το ποντικό, βεβαιωθείτε πως έχετε αφαιρέσει την μπαταρία. Καθαρίστε το εξωτερικό του ποντικού με ένα μαλακό, στεγνό πανί. Μην χρησιμοποιείτε κανέναν τύπο συμπυκνωμένου αφουγγαριού, σκόνης για τρίψιμο ή διαλύτη, όπως οινόπνευμα ή βενζίνη.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Ασύρματο ποντικό	
Μέθοδος επικοινωνίας	Ασύρματη ψηφιακή μετάδοση *
Μέθοδος ανίχνευσης θέσης	Αισθητήρας τύπου λέιζερ (Λείζερ πρώτης τάξης)
Ανάλυση αισθητήρα	300 κουκίδες ανά εκατοστό (800 dpi)
Απόσταση επικοινωνίας	10 m μέγιστη απόσταση επαφής **
Απαιτήσεις ισχύος	Μπαταρία LR6 (μέγεθος AA)
Διάρκεια ζωής μπαταρίας	Περίπου 4 μήνες (αλκαλική μπαταρία) ***
Διαστάσεις	Περίπου 61,0 (π) × 36,1 (υ) × 115,1 (β) mm
Βάρος	Περίπου 100 g (με την μπαταρία)

Ασύρματος δέκτης	
Διασύνδεση	USB (Επίσης, δυνατότητα χρήσης με θύρα USB 2.0)
Ζώνη συχνότητων	2,4 GHz
Διαστάσεις	Περίπου 14,5 (π) × 6,2 (υ) × 18,7 (β) mm
Βάρος	Περίπου 2 g

Θερμοκρασία λειτουργίας	5 °C έως 35 °C (ρυθμός μεταβολής θερμοκρασίας μικρότερος από 10 °C ανά ώρα)
Υγρασία λειτουργίας	20% έως 80% (χωρίς συμπύκνωση), εφόσον η υγρασία είναι μικρότερη από 65% στους 35 °C (ένδειξη υγρομέτρου μικρότερη από 29 °C)

Θερμοκρασία αποθήκευσης	-20 °C έως +60 °C (ρυθμός μεταβολής θερμοκρασίας μικρότερος από 10 °C ανά ώρα)
Υγρασία αποθήκευσης	10% έως 90% (χωρίς συμπύκνωση), εφόσον η υγρασία είναι μικρότερη από 20% στους 60 °C (ένδειξη υγρομέτρου μικρότερη από 35 °C)

Παρεχόμενα εξαρτήματα	Ασύρματος δέκτης (VGP-WRC6) <p>Αλκαλική μπαταρία (μέγεθος AA) LR6 Οδηγίες λειτουργίας (αυτό το έγγραφο)</p>
* Αυτή η μονάδα δεν υποστηρίζει επικοινωνία με ασύρματο LAN και Bluetooth*.	
** Το εύρος της επικοινωνίας ποικίλει, λόγω των τοίχων ή άλλων εμποδίων ανάμεσα στις συσκευές, των υλικών που χρησιμοποιούνται στους τοίχους, ορισμένων περιβαλλοντικών συνθηκών όπως η παρεμβολή ραδιοφωνικών συχνοτήτων, καθώς και του προγράμματος λογισμικού που χρησιμοποιείται.	
*** Αυτή η εκτίμηση βασίζεται σε πέντε ώρες χρήσης την ημέρα, πέντε ημέρες την εβδομάδα. Ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το περιβάλλον χρήσης.	

Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Επίλυση προβλημάτων

Εάν δεν μπορείτε να βρείτε μια λύση σε αυτήν την ενότητα, επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Sony.

Δεν γίνεται τίποτα όταν πατάω το κουμπί του ποντικού.

→ Ο δέκτης δεν είναι σωστά συνδεδεμένος με τη θύρα USB. Κλείστε όλα τα προγράμματα και, στη συνέχεια, συνδέστε ξανά το δέκτη με τον υπολογιστή.

→ Το λειτουργικό σύστημα δεν είναι συμβατό.

Χρησιμοποιήστε ένα λειτουργικό σύστημα που υποστηρίζεται.

→ Η θύρα USB δεν είναι διαθέσιμη. Ελέγξτε τις "Ιδιότητες συστήματος," του υπολογιστή σας.

→ Η μπαταρία του ποντικού έχει εξαντληθεί.

Αν η λυχνία κατάστασης δεν αναβεί όταν ενεργοποιείτε το ποντικό, αντικαταστήστε την μπαταρία. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Προετοιμασία".

→ Δεν υπάρχει επικοινωνία ανάμεσα στο ποντικό και το δέκτη.

- Εκτελέστε τα βήματα της ενότητας "Ενεργοποίηση της επικοινωνίας ανάμεσα στο ποντικό και το δέκτη" για να βεβαιωθείτε ότι είναι δυνατή η σωστή επικοινωνία.
- Σε ορισμένα λειτουργικά περιβάλλοντα, η απόσταση λειτουργίας ενδέχεται να είναι εμφανώς μικρότερη, εμποδιζοντας την κανονική λειτουργία. Σε αυτήν την περίπτωση, χρησιμοποιήστε το ποντικό σε μεγαλύτερη απόσταση από άλλες ηλεκτρονικές συσκευές, όπως π.χ. άλλους υπολογιστές και οθόνες.
- Αν το ποντικό είναι πολύ μακριά από το δέκτη, δεν είναι δυνατή η επικοινωνία. Φέρτε πιο κοντά το ποντικό και το δέκτη.

→ Ενδέχεται να υπάρχει δυσκολία επικοινωνίας του ποντικού σε ένα περιβάλλον ασύρματο LAN 2,4 GHz.

- Είναι προτιμότερο να γίνεται χρήση του ποντικού σε τοποθεσία με λίγες παρεμβολές από ασύρματες συσκευές.

Οι δυνατότητες κύλισης δεν λειτουργούν.

→ Το λειτουργικό σύστημα δεν είναι συμβατό. Χρησιμοποιήστε ένα λειτουργικό σύστημα που υποστηρίζεται.

→ Το πρόγραμμα που χρησιμοποιείτε δεν είναι συμβατό με τις δυνατότητες κύλισης.

- Οι δυνατότητες κύλισης λειτουργούν μόνο με προγράμματα που χρησιμοποιούν λειτουργίες κύλισης.
- Ορισμένα προγράμματα δεν υποστηρίζουν τις δυνατότητες κύλισης.

→ Αφού εγκαταστήσατε το δέκτη, έγινε επαναφορά του υπολογιστή στην κανονική λειτουργία από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. Αποσυνδέστε το δέκτη από τη θύρα USB, περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, συνδέστε τον ξανά.

Το βέλος δεν μετακινείται όταν μετακινώ το ποντικό.

→ Διεργασίες που πραγματοποιούνται από τα Windows ή άλλο λογισμικό ενδέχεται να απενεργοποιήσουν προσωρινά το ποντικό. Περιμένετε μερικά λεπτά μέχρι να ολοκληρωθεί η διεργασία προτού χρησιμοποιήσετε το ποντικό.

→ Μπορείτε να βρείτε μερικές χρήσιμες λύσεις στις οδηγίες λειτουργίας του υπολογιστή σας. Συμβουλευτείτε τα εγχειρίδια που παρέχονται με τον υπολογιστή σας.

→ Ανατρέξτε επίσης στο θέμα "Δεν γίνεται τίποτα όταν πατάω το κουμπί του ποντικού".

Ο δείκτης του ποντικού δεν κινείται ομαλά στην οθόνη.

→ Λόγω των χαρακτηριστικών του αισθητήρα λέιζερ, το ποντικό ενδέχεται να μην λειτουργεί σωστά σε διαφανείς επιφάνειες ή σε mouse pad με διαφανή επιφάνεια. Αποφύγετε τη χρήση σε τέτοια υλικά. Συνιστάται η χρήση ενός εμπορικά διαθέσιμου mouse pad που είναι συμβατό με ποντικά αισθητήρα λέιζερ.

Δεν μπορεί να πραγματοποιηώ έξοδο του υπολογιστή από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας με το ποντικό ή αυτή η διαδικασία διαρκεί πολλή ώρα.

→ Πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο ή το κουμπί λειτουργίας στο πληκτρολόγιο.

Όταν γίνεται εκκίνηση του υπολογιστή, εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος, το οποίο με ειδοποιεί ότι το ποντικό δεν είναι συνδεδεμένο.

→ Επλέξτε το πλαίσιο ελέγχου που σας προτείνει να μην εμφανιστεί ξανά αυτό το μήνυμα και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο "OK".

Το ποντικό δεν κινείται ομαλά μετά από επαναφορά του υπολογιστή από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.

→ Αποσυνδέστε το δέκτη από τη θύρα USB, περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, συνδέστε τον ξανά.

Μετά από τη σύνδεση του δέκτη, απαιτείται λίγη ώρα μέχρι να καταστεί δυνατή η χρήση του ποντικού.

→ Αν ο δέκτης συνδεθεί ενώ ο υπολογιστής εκτελεί εντολές από τα Windows, άλλο λογισμικό ή άλλη συσκευή USB, ενδέχεται να χρειαστεί κάποια ώρα μέχρι ο υπολογιστής να εντοπίσει το δέκτη.

Εμπορικά σήματα και προειδοποίηση

Το VΛΙΟ είναι εμπορικό σήμα της Sony Corporation.

Οι ονομασίες Microsoft, Windows και Windows Vista είναι σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation στις ΗΠΑ ή και σε άλλες χώρες. Οι επωνυμίες IBM PC/AT είναι σήματα κατατεθέντα της International Business Machines Corporation.

Στο παρόν εγχειρίδιο, τα Microsoft® Windows® XP Home Edition και Microsoft® Windows® XP Professional αναφέρονται ως Windows XP. Στο παρόν εγχειρίδιο, τα Microsoft® Windows Vista® Home Basic, Microsoft® Windows Vista® Home Premium, Microsoft® Windows Vista® Business και Microsoft® Windows Vista® Ultimate αναφέρονται ως Windows Vista. Στο παρόν εγχειρίδιο, τα Microsoft® Windows® 7 Ultimate, Microsoft® Windows® 7 Professional, Microsoft® Windows® 7 Home Premium, Microsoft® Windows® 7 Home Basic ή Microsoft® Windows® 7 Starter αναφέρονται ως Windows 7.

Όλες οι υλοποιίες ονομασιές συστημάτων, προϊόντων και υπηρεσιών είναι εμπορικά σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους. Στο παρόν εγχειρίδιο, τα σύμβολα ™ ή * δεν καθορίζονται.

Τürkçe

