

Για ενημερωμένες πληροφορίες σχετικά με τις πρακτικές επεξεργασίας δεδομένων της Microsoft, ελέγξτε τη [Δήλωση προστασίας προσωπικών δεδομένων της Microsoft](#). Εδώ μπορείτε επίσης να ενημερωθείτε για τα τελευταία εργαλεία που παρέχουμε για να αποκτάτε πρόσβαση στα δεδομένα σας και να τα ελέγχετε, καθώς και πώς να επικοινωνήσετε μας, αν έχετε κάποιο ερώτημα για την προστασία των προσωπικών δεδομένων.

Δήλωση προστασίας προσωπικών δεδομένων των Windows Vista

[Επιστροφή](#) [Δήλωση](#) [Συμπλήρωμα](#)

Σε αυτήν τη σελίδα	Δήλωση προστασίας προσωπικών δεδομένων των Windows Vista
Προσωπικές πληροφορίες	Αυτή η γνωστοποίηση παρουσιάζει τα κύρια σημεία της πλήρους Δήλωσης προστασίας ιδιωτικού απορρήτου των Windows Vista και διευκρινίζει ορισμένες πρακτικές των Windows Vista και των Windows Vista Service Pack για τη συλλογή και χρήση δεδομένων.
Οι επιλογές σας	Εστιάζεται στις δυνατότητες επικοινωνίας με το Internet και δεν αποτελεί πλήρη λίστα όλων των δυνατοτήτων. Δεν ισχύει για άλλες τοποθεσίες, προϊόντα ή υπηρεσίες της Microsoft για εργασία με ή χωρίς σύνδεση.
Χρήσεις των στοιχείων	
Σημαντικές πληροφορίες	
Πώς να επικοινωνήσετε μαζί μας	Αναζητήστε επιπρόσθετες λεπτομέρειες σχετικά με πολλές από τις πρακτικές συλλογής και χρήσης δεδομένων για το Windows Server 2008 .

Προσωπικές πληροφορίες

- Ορισμένες δυνατότητες των Windows Vista μπορεί να ζητήσουν την άδειά σας για τη συλλογή ή τη χρήση των προσωπικών πληροφοριών σας. Οι επιπλέον πληροφορίες

σχετικά με αυτές τις δυνατότητες και τον τρόπο με τον οποίο χρησιμοποιούν τις προσωπικές πληροφορίες σας περιγράφονται αναλυτικά στη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου των Windows Vista](#).

- Ορισμένες δυνατότητες των Windows Vista επιτρέπουν, με την άδειά σας, την κοινή χρήση προσωπικών πληροφοριών μέσω Internet.
- Εάν επιλέξετε να δηλώσετε το λογισμικό σας, θα σας ζητηθεί να καταχωρήσετε προσωπικές πληροφορίες.
- [Πρόσθετες λεπτομέρειες](#)

[Αρχή σελίδας](#)

Οι επιλογές σας

- Μπορείτε να επιλέξετε εάν θα χρησιμοποιήσετε ή εάν θα απενεργοποιήσετε τις δυνατότητες των Windows Vista που μεταβιβάζουν προσωπικές πληροφορίες μέσω Internet.
- Διατίθενται επίσης διάφορα στοιχεία ελέγχου για δυνατότητες που μεταβιβάζουν άλλους τύπους πληροφοριών μέσω Internet.
- Προκειμένου τα Windows Vista να συνεργάζονται καλύτερα με το Internet, ορισμένες δυνατότητες που δεν συλλέγουν προσωπικές πληροφορίες είναι ενεργοποιημένες από προεπιλογή. Μπορείτε να επιλέξετε να απενεργοποιήσετε αυτές τις δυνατότητες.
- [Πρόσθετες λεπτομέρειες](#)

[Αρχή σελίδας](#)

Χρήσεις των στοιχείων

- Χρησιμοποιούμε τις πληροφορίες που συλλέγονται για να ενεργοποιήσουμε τις δυνατότητες που χρησιμοποιείτε ή για να παρέχουμε τις υπηρεσίες που ζητάτε. Τις χρησιμοποιούμε επίσης για να βελτιώσουμε τα προϊόντα και τις υπηρεσίες μας. Εάν επιλέξετε να δηλώσετε το λογισμικό σας, χρησιμοποιούμε

τις προσωπικές πληροφορίες σας, με την άδειά σας, για να ζητήσουμε τα σχόλιά σας σχετικά με το προϊόν ή την υπηρεσία που χρησιμοποιείτε, για να παρέχουμε κρίσιμες ενημερώσεις και ειδοποιήσεις σχετικά με το λογισμικό, για να σας ειδοποιούμε έγκαιρα για συμβάντα ή για να σας ενημερώνουμε σχετικά με νέες εκδόσεις προϊόντων.

- Προκειμένου να παρέχουμε τις υπηρεσίες μας, διαθέτουμε περιστασιακά πληροφορίες σε άλλες εταιρείες που ενεργούν για λογαριασμό μας. Από αυτές τις εταιρείες απαιτείται η τήρηση του απορρήτου αυτών των πληροφοριών και απαγορεύεται η χρήση τους για οποιονδήποτε άλλο σκοπό.
- [Πρόσθετες λεπτομέρειες](#)

Αρχή σελίδας

Σημαντικές πληροφορίες

- Απαιτείται η ενεργοποίηση των Windows Vista για τη μείωση της πειρατείας λογισμικού και προκειμένου να εξασφαλιστεί ότι οι πελάτες μας λαμβάνουν την αναμενόμενη ποιότητα λογισμικού. Για την ενεργοποίηση δεν απαιτείται καμία προσωπική πληροφορία.
- Η πλήρης [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου των Windows Vista](#) περιλαμβάνει συνδέσεις σε συμπληρωματικές πληροφορίες σχετικά με συγκεκριμένες δυνατότητες των Windows Vista.
- Μια εύκολα εκτυπώσιμη έκδοση του πλήρους κειμένου της Δήλωσης προστασίας ιδιωτικού απορρήτου των Windows Vista Privacy μαζί με συμπληρωματικές πληροφορίες μπορεί να [ληφθεί εδώ](#).
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο προστασίας του προσωπικού υπολογιστή σας, των προσωπικών πληροφοριών και των μελών της οικογένειάς σας κατά τη χρήση του Internet, επισκεφθείτε τους [ηλεκτρονικούς πόρους ασφάλειας](#).

[Αρχή σελίδας](#)

Πώς να επικοινωνήσετε μαζί μας

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις πρακτικές προστασίας ιδιωτικού απορρήτου, ανατρέξτε στην πλήρη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου των Windows Vista](#). Εναλλακτικά, μπορείτε να στείλετε μήνυμα στη Microsoft χρησιμοποιώντας τη [φόρμα Web](#).

[Αρχή σελίδας](#)

Για ενημερωμένες πληροφορίες σχετικά με τις πρακτικές επεξεργασίας δεδομένων της Microsoft, ελέγξτε τη [Δήλωση προστασίας προσωπικών δεδομένων της Microsoft](#). Εδώ μπορείτε επίσης να ενημερωθείτε για τα τελευταία εργαλεία που παρέχουμε για να αποκτάτε πρόσβαση στα δεδομένα σας και να τα ελέγχετε, καθώς και πώς να επικοινωνήσετε μας, αν έχετε κάποιο ερώτημα για την προστασία των προσωπικών δεδομένων.

Δήλωση προστασίας προσωπικών δεδομένων των Windows Vista

Επισήμανση **Δήλωση** Συμπλήρωμα

- Σε αυτήν τη σελίδα **Δήλωση προστασίας προσωπικών δεδομένων των Windows Vista**
- Συλλογή και χρήση των προσωπικών στοιχείων σας** Η παρούσα δήλωση καλύπτει τα Windows Vista και όλα τα Windows Vista Service Pack. Για πληροφορίες σχετικά με προηγούμενες εκδόσεις των Windows Vista, επιλεγμένο λογισμικό που αποτελεί μέρος του λειτουργικού συστήματος ή σχετικές υπηρεσίες, ανατρέξτε στις Δηλώσεις προστασίας ιδιωτικού απορρήτου για πρόσθετες δυνατότητες και υπηρεσίες, στη δεξιά πλευρά αυτής της σελίδας.
- Συλλογή και χρήση στοιχείων σχετικά με τον υπολογιστή σας** Για πληροφορίες σχετικά με συγκεκριμένες λειτουργίες, ανατρέξτε στις Συμπληρωματικές πληροφορίες προστασίας ιδιωτικού απορρήτου για τις δυνατότητες των Windows Vista, στη δεξιά πλευρά αυτής της σελίδας.
- Επιλογές και έλεγχος του χρήστη** **Προβολή κύριων σημείων της γνωστοποίησης προστασίας ιδιωτικού απορρήτου**
- Ασφάλεια των στοιχείων σας** Τελευταία ενημέρωση: Νοέμβριος 2007
- Αλλαγές στην παρούσα δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου** Η Microsoft δεσμεύεται για την προστασία του ιδιωτικού απορρήτου σας και παράλληλα παρέχει λογισμικό που προσφέρει την απόδοση,
- Για περισσότερες πληροφορίες**

την ισχύ και την άνεση που απαιτείτε από τον προσωπικό σας υπολογιστή. Διαβάστε τη Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου των Windows Vista παρακάτω και επίσης όποιες συμπληρωματικές πληροφορίες αναφέρονται στη δεξιά πλευρά αυτής της σελίδας για πρόσθετες λεπτομέρειες σχετικά με πολλές πρακτικές των Windows Vista για τη συλλογή και χρήση δεδομένων, καθώς και των υπηρεσιών Microsoft που ενδέχεται να χρησιμοποιείτε.

Αυτή η κοινοποίηση εστιάζεται στις δυνατότητες επικοινωνίας με το Internet και δεν αποτελεί πλήρη λίστα όλων των δυνατοτήτων. Δεν ισχύει για άλλες τοποθεσίες, υπηρεσίες και άλλα προϊόντα της Microsoft.

Συλλογή και χρήση των προσωπικών στοιχείων σας

Τα προσωπικά στοιχεία που συλλέγουμε από εσάς χρησιμοποιούνται από τη Microsoft και τις ελεγχόμενες θυγατρικές και συνδεδεμένες εταιρείες αυτής για την παροχή των υπηρεσιών ή την εκτέλεση των συναλλαγών που έχετε ζητήσει ή εγκρίνει και παράλληλα μπορεί να χρησιμοποιηθούν επίσης για την αίτηση πρόσθετων πληροφοριών για τα σχόλιά σας σχετικά με το προϊόν ή την υπηρεσία που χρησιμοποιείτε, για την παροχή σημαντικών ειδοποιήσεων σχετικά με το λογισμικό, για τη βελτίωση του προϊόντος ή της υπηρεσίας, για παράδειγμα, ερωτηματολόγια για σφάλματα ή έρευνες, για την παροχή έγκαιρης ειδοποίησης για συμβάντα ή για την ενημέρωσή σας σχετικά με νέες εκδόσεις προϊόντων.

Με εξαίρεση όσων περιγράφονται σε αυτήν τη δήλωση, τα προσωπικά στοιχεία που παρέχετε δεν θα κοινοποιηθούν σε τρίτους χωρίς την συναίνεσή σας. Κατά καιρούς αναθέτουμε σε άλλες εταιρείες την παροχή περιορισμένων υπηρεσιών για λογαριασμό μας, όπως η συσκευασία, η αποστολή και η παράδοση αντικειμένων αγοράς και άλλων στοιχείων αλληλογραφίας, η απάντηση στις ερωτήσεις πελατών σχετικά με προϊόντα ή υπηρεσίες, η επεξεργασία εγγραφής σε συμβάντα ή η πραγματοποίηση στατιστικής ανάλυσης των υπηρεσιών μας. Σε αυτές τις εταιρείες παρέχουμε τα ελάχιστα προσωπικά στοιχεία που χρειάζονται για την παροχή της υπηρεσίας και απαγορεύεται να χρησιμοποιούν αυτά τα στοιχεία για οποιονδήποτε άλλο σκοπό.

Η Microsoft ενδέχεται να αποκαλύπτει τα προσωπικά στοιχεία σας εάν

αυτό απαιτηθεί από το νόμο ή με την πεποίθηση, καλή τη πίστη, ότι αυτό είναι απαραίτητο: (α) για τη συμμόρφωση με τις διατάξεις του νόμου ή με αγωγή που κοινοποιείται στη Microsoft, (β) για την προστασία και την υπεράσπιση των δικαιωμάτων της Microsoft (συμπεριλαμβανομένης της εφαρμογής των συμφωνιών μας) ή (γ) για την ανάληψη ενεργειών σε επείγουσες περιστάσεις με σκοπό την προστασία της προσωπικής ασφάλειας των υπαλλήλων της Microsoft, των χρηστών του λογισμικού ή των υπηρεσιών της Microsoft, ή του κοινού.

Τα προσωπικά στοιχεία που συλλέγονται από το λογισμικό, τις τοποθεσίες και τις υπηρεσίες της Microsoft μπορεί να αποθηκεύονται και να υπόκεινται σε επεξεργασία στις Ηνωμένες Πολιτείες ή σε οποιαδήποτε άλλη χώρα, στην οποία η Microsoft ή συνδεδεμένες εταιρείες, θυγατρικές ή αντιπρόσωποι αυτής διατηρούν εγκαταστάσεις. Χρησιμοποιώντας το λογισμικό, τις τοποθεσίες ή τις υπηρεσίες της Microsoft, δίνετε τη συγκατάθεσή σας για οποιαδήποτε μεταφορά των στοιχείων εκτός της χώρας σας. Η Microsoft υιοθετεί τη συμφωνία "Safe Harbor", όπως ορίζεται από το Υπουργείο Εμπορίου των Η.Π.Α., σχετικά με τη συλλογή, χρήση και διατήρηση δεδομένων από την Ευρωπαϊκή Ένωση.

[Αρχή σελίδας](#)

Συλλογή και χρήση στοιχείων σχετικά με τον υπολογιστή σας

Οι δυνατότητες με σύνδεση στο Internet αποστέλλουν στοιχεία σχετικά με τον υπολογιστή σας ("τυπικές πληροφορίες υπολογιστή") στις τοποθεσίες Web που επισκέπτεστε και στις υπηρεσίες Web που χρησιμοποιείτε. Αυτά τα στοιχεία γενικά δεν είναι προσωπικά αναγνωρίσιμα. Τα τυπικά στοιχεία υπολογιστή περιλαμβάνουν κατά κανόνα στοιχεία όπως η διεύθυνση IP, η έκδοση λειτουργικού συστήματος, η έκδοση προγράμματος περιήγησης, το αναγνωριστικό υλικού που προσδιορίζει τον κατασκευαστή συσκευής, το όνομα και η έκδοση συσκευής, καθώς και οι τοπικές ρυθμίσεις και ρυθμίσεις γλώσσας. Εάν μια συγκεκριμένη δυνατότητα, υπηρεσία ή συγκεκριμένο λογισμικό αποστέλλει στοιχεία στη Microsoft, αποστέλλονται επίσης τα τυπικά στοιχεία υπολογιστή. Οι λεπτομέρειες προστασίας ιδιωτικού απορρήτου για κάθε δυνατότητα των Windows και για κάθε λογισμικό ή υπηρεσία της Microsoft που αναφέρεται στο παρόν γνωστοποιούν

ποια πρόσθετα στοιχεία συλλέγονται και πώς χρησιμοποιούνται.

[Αρχή σελίδας](#)

Επιλογές και έλεγχος του χρήστη

Μπορείτε να επιλέξετε εάν θα χρησιμοποιήσετε ή εάν θα απενεργοποιήσετε τις δυνατότητες των Windows Vista που μεταβιβάζουν προσωπικά στοιχεία μέσω Internet. Μπορείτε επίσης να αποφασίσετε ποια προσωπικά στοιχεία θέλετε να δώσετε. Διατίθενται επίσης διάφορα στοιχεία ελέγχου για δυνατότητες που μεταβιβάζουν άλλους τύπους πληροφοριών μέσω Internet. Προκειμένου τα Windows Vista να συνεργάζονται καλύτερα με το Internet, ορισμένες δυνατότητες που δεν συλλέγουν προσωπικά στοιχεία είναι ενεργοποιημένες από προεπιλογή. Μπορείτε να επιλέξετε να απενεργοποιήσετε αυτές τις δυνατότητες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη συλλογή, τις χρήσεις και την επιλογή στοιχείων που παρέχει μια συγκεκριμένη δυνατότητα, ένα σχετικό προϊόν ή υπηρεσία, κάντε κλικ στη σύνδεση που βρίσκεται στη λίστα δεξιά.

[Αρχή σελίδας](#)

Ασφάλεια των στοιχείων σας

Η Microsoft δεσμεύεται να προστατεύει το απόρρητο των στοιχείων σας. Χρησιμοποιούμε διάφορες τεχνολογίες και διαδικασίες ασφάλειας για την προστασία των προσωπικών σας στοιχείων από μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση, χρήση ή αποκάλυψη. Για παράδειγμα, αποθηκεύουμε τα στοιχεία που παρέχετε σε συστήματα υπολογιστών με περιορισμένη πρόσβαση, τα οποία βρίσκονται σε ελεγχόμενες εγκαταστάσεις. Κατά τη μεταφορά αυστηρά απόρρητων στοιχείων (όπως αριθμοί πιστωτικών καρτών ή κωδικοί πρόσβασης) μέσω Internet, προστατεύουμε τα στοιχεία χρησιμοποιώντας κρυπτογράφηση, όπως το πρωτόκολλο SSL (Secure Socket Layer).

[Αρχή σελίδας](#)

Αλλαγές στην παρούσα δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου

Κατά καιρούς ενημερώνουμε την παρούσα δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου, προκειμένου να περιλαμβάνει τις αλλαγές των

προϊόντων και υπηρεσιών μας, καθώς και τα σχόλια πελατών. Όταν δημοσιεύουμε αλλαγές στην παρούσα δήλωση, αναθεωρούμε την ημερομηνία τελευταίας ενημέρωσης στο επάνω μέρος της παρούσας δήλωσης. Σε περίπτωση υλικών αλλαγών στην παρούσα δήλωση ή στον τρόπο, με τον οποίο η Microsoft χρησιμοποιεί τα προσωπικά στοιχεία σας, σας ειδοποιούμε είτε δημοσιεύοντας μια εμφανή ειδοποίηση σχετικά με αυτές τις αλλαγές πριν την υλοποίησή τους ή αποστέλλοντας απευθείας μια ειδοποίηση σε εσάς. Προτείνεται να διαβάζετε κατά περιόδους την παρούσα δήλωση, για να ενημερώνεστε σχετικά με τον τρόπο που η Microsoft προστατεύει τα στοιχεία σας.

[Αρχή σελίδας](#)

Για περισσότερες πληροφορίες

Η Microsoft θεωρεί ευπρόσδεκτα τα σχόλιά σας σχετικά με αυτήν τη δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου. Εάν έχετε ερωτήσεις σχετικά με την παρούσα δήλωση ή θεωρείτε ότι η Microsoft δεν έχει τηρήσει τους όρους της, επικοινωνήστε μαζί μας χρησιμοποιώντας τη [φόρμα Web](#).

Microsoft Privacy
Microsoft Corporation
One Microsoft Way
Redmond, Washington 98052

[Αρχή σελίδας](#)

Για ενημερωμένες πληροφορίες σχετικά με τις πρακτικές επεξεργασίας δεδομένων της Microsoft, ελέγξτε τη [Δήλωση προστασίας προσωπικών δεδομένων της Microsoft](#). Εδώ μπορείτε επίσης να ενημερωθείτε για τα τελευταία εργαλεία που παρέχουμε για να αποκτάτε πρόσβαση στα δεδομένα σας και να τα ελέγχετε, καθώς και πώς να επικοινωνήσετε μας, αν έχετε κάποιο ερώτημα για την προστασία των προσωπικών δεδομένων.

Δήλωση προστασίας προσωπικών δεδομένων των Windows Vista

[Επισήμανση](#) [Δήλωση](#) [Συμπλήρωμα](#)

Σε αυτήν τη σελίδα	Δήλωση προστασίας προσωπικών δεδομένων των Windows Vista
Ενεργοποίηση Έλεγχος	Σημειώστε ότι αυτή η σελίδα αποτελεί συμπλήρωμα της Δήλωσης προστασίας ιδιωτικού απορρήτου των Windows Vista . Προκειμένου να κατανοήσετε τις πρακτικές συλλογής και χρήσης δεδομένων που αφορούν μια συγκεκριμένη δυνατότητα, τοποθεσία ή υπηρεσία, θα πρέπει να διαβάσετε τη Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου των Windows Vista και όποιο ισχύον συμπλήρωμα. Δήλωσης προστασίας ιδιωτικού απορρήτου των Windows Vista
Κρυπτογράφηση μονάδων δίσκου BitLocker™	Τελευταία ενημέρωση: Δεκέμβριος 2007
Διαγνωστικά API (Application Programming Interface) κρυπτογράφησης	Ενεργοποίηση
Πρόγραμμα βελτίωσης εμπειρίας πελατών (CEIP)	Τι κάνει αυτή η δυνατότητα Η ενεργοποίηση αποσκοπεί στη μείωση του φαινομένου πλαστογράφησης λογισμικού, επομένως διασφαλίζει ότι οι πελάτες της Microsoft λαμβάνουν την αναμενόμενη ποιότητα λογισμικού. Μετά την ενεργοποίηση του λογισμικού σας, ένας συγκεκριμένος
Διαχείριση Συσκευών	
Δίκτυο μέσω Τηλεφώνου	

Προστασία
προγραμμάτων
οδήγησης

Δυναμική ενημέρωση

Κέντρο διευκόλυνσης
πρόσβασης

Πρόγραμμα προβολής
συμβάντων

Φαξ

Υπηρεσία συσχέτισης
αρχείων στο Web

Φάκελος "Παιχνίδια"

Αναγνώριση
χειρογράφου (διαθέσιμο
μόνο σε Tablet PC)

Επεξεργασία μεθόδου
εισόδου (IME)

Πρόγραμμα βελτίωσης
εγκατάστασης

Εκτυπώσεις Internet

Διέλευση μέσω
μετάφρασης
διευθύνσεων δικτύου για
IPv6

Αναγνώριση δικτύου

Οδηγός ηλεκτρονικής
παραγγελίας
εκτυπώσεων

Γονικός έλεγχος

Υπηρεσία επίλυσης
ονομάτων ομοτίμων

αριθμός-κλειδί συσχετίζεται με τον υπολογιστή (υλικό) στον οποίο είναι εγκατεστημένο το λογισμικό σας. Αυτή η συσχέτιση δεν επιτρέπει τη χρήση του αριθμού-κλειδιού προϊόντος για την ενεργοποίηση του ίδιου αντιγράφου του λογισμικού, ως πλαστογραφημένου λογισμικού, σε πολλούς υπολογιστές. Ορισμένες αλλαγές στα συστατικά στοιχεία του υπολογιστή ή στο λογισμικό ενδέχεται να απαιτούν την επανενεργοποίηση του λογισμικού.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Κατά τη διάρκεια της ενεργοποίησης αυτού του λογισμικού, οι πληροφορίες αριθμού-κλειδιού προϊόντος αποστέλλονται στη Microsoft μαζί με έναν κωδικό κατακερματισμού μέσω υλικού, ο οποίος είναι ένας μη μοναδικός αριθμός που παράγεται από τις παραμέτρους υλικού του υπολογιστή. Οι πληροφορίες κατακερματισμού του υπολογιστή δεν περιλαμβάνουν προσωπικά στοιχεία ή στοιχεία που αφορούν το λογισμικό. Τα στοιχεία κατακερματισμού δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τον καθορισμό της μάρκας ή του μοντέλου του υπολογιστή και δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να υπολογιστούν τυχόν πρόσθετα στοιχεία σχετικά με τον υπολογιστή σας. Μαζί με τα τυπικά στοιχεία υπολογιστή, συλλέγονται και κάποιες πρόσθετες ρυθμίσεις γλωσσών.

Χρήση των στοιχείων

Η Microsoft χρησιμοποιεί αυτά τα στοιχεία για να επιβεβαιώσει ότι διαθέτετε ένα αντίγραφο του λογισμικού που συνοδεύεται από άδεια χρήσης και, στη συνέχεια, τα στοιχεία αυτά χρησιμοποιούνται για συγκεντρωτικές στατιστικές αναλύσεις. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία που λαμβάνει για τον προσδιορισμό της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Επιλογή και έλεγχος

Η ενεργοποίηση είναι υποχρεωτική και πρέπει να πραγματοποιείται εντός μιας προκαθορισμένης περιόδου χάριτος. Εάν επιλέξετε να μην ενεργοποιήσετε το λογισμικό, δεν θα μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε μετά τη λήξη της περιόδου χάριτος. Εάν δεν έχετε έγκυρη άδεια χρήσης λογισμικού, δεν θα μπορέσετε να το ενεργοποιήσετε.

[Αρχή σελίδας](#)

Τοποθέτηση και Άμεση
Λειτουργία

Έλεγχος

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Επεκτάσεις Τοποθέτησης
και Άμεσης Λειτουργίας

Ο έλεγχος επιτρέπει στο διαχειριστή τη ρύθμιση παραμέτρων των Windows, ώστε να καταγράφουν τη δραστηριότητα του λειτουργικού συστήματος σε ένα αρχείο καταγραφής ασφαλείας, στο οποίο η πρόσβαση είναι δυνατή χρησιμοποιώντας το Πρόγραμμα προβολής συμβάντων και λοιπά προγράμματα. Αυτό το αρχείο καταγραφής μπορεί να βοηθήσει το διαχειριστή να εντοπίσει τυχόν μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση στον υπολογιστή ή στους πόρους του υπολογιστή και να αντιμετωπίσει τυχόν προβλήματα.

Βοηθός συμβατότητας
προγραμμάτων (PCA)

Ιδιότητες
προγράμματος—Καρτέλα
"Συμβατότητα"

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Οδηγός συμβατότητας
προγράμματος

Ιδιότητες

Οι διαχειριστές καθορίζουν ποιες πληροφορίες συλλέγονται, πόσο χρονικό διάστημα διατηρούνται και εάν μεταβιβάζονται σε τρίτους. Οι πληροφορίες μπορούν να περιλαμβάνουν προσωπικά στοιχεία, όπως ονόματα χρηστών ή ονόματα αρχείων. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με το διαχειριστή σας.

Δήλωση

Πρόγραμμα-πελάτης
υπηρεσιών διαχείρισης
δικαιωμάτων (RMS)

Χρήση των στοιχείων

Αναγνώριση ομιλίας

Οι διαχειριστές καθορίζουν επίσης τον τρόπο χρήσης των πληροφοριών ελέγχου. Γενικά, το αρχείο καταγραφής ασφαλείας χρησιμοποιείται από τους ελεγκτές και τους διαχειριστές για την παρακολούθηση της δραστηριότητας του υπολογιστή ή για την αναγνώριση μη εξουσιοδοτημένης πρόσβασης στον υπολογιστή ή σε πόρους του υπολογιστή.

Υπηρεσίες μονάδας
αξιόπιστης πλατφόρμας
(TPM)

Επιλογή και έλεγχος

Ενημέρωση

Πιστοποιητικών Ρίζας

Οι διαχειριστές καθορίζουν εάν αυτή η δυνατότητα είναι ενεργοποιημένη και τον τρόπο ειδοποίησης των χρηστών. Δεν είναι δυνατή η προβολή του αρχείου καταγραφής ασφαλείας από άλλους χρήστες, εκτός εάν επιτρέπεται ρητά από το διαχειριστή.

Τεχνολογία UPnP

Windows Anytime
Upgrade (WAU)

Αρχή σελίδας

Ημερολόγιο των
Windows

Τεχνολογίες
συνεργασίας των
Windows

Κρυπτογράφηση μονάδων δίσκου BitLocker™

Πίνακας Ελέγχου των

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Windows

Βοήθεια των Windows

Αλληλογραφία των Windows

Windows Movie Maker

Λογισμικό ουράς εκτύπωσης των Windows

Αναφορά προβλημάτων των Windows

Πρόγραμμα-πελάτης υπηρεσιών τερματικού των Windows

Υπηρεσία ώρας των Windows

Η Κρυπτογράφηση μονάδων δίσκου BitLocker είναι διαθέσιμη σε υπολογιστές με Windows Vista™ Enterprise Edition και Windows Vista™ Ultimate Edition. Σε περίπτωση απώλειας ή κλοπής του υπολογιστή, το BitLocker προστατεύει τα δεδομένα σας αποτρέποντας τις επιθέσεις λογισμικού χωρίς σύνδεση. Η ενεργοποίηση του BitLocker κρυπτογραφεί τον σκληρό δίσκο, στον οποίο είναι εγκατεστημένα τα Windows, συμπεριλαμβανομένων όλων των πληροφοριών που είναι αποθηκευμένες στον σκληρό δίσκο.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Όταν το BitLocker είναι ενεργοποιημένο, τα κλειδιά κρυπτογράφησης στη μνήμη κρυπτογραφούν και αποκρυπτογραφούν διαρκώς τα δεδομένα κατά την ανάγνωση/εγγραφή τους από τον/στον προστατευμένο σκληρό δίσκο. Κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης του BitLocker, μπορείτε να εκτυπώσετε έναν κωδικό πρόσβασης αποκατάστασης ή να τον αποθηκεύσετε σε μια μονάδα flash USB ή σε μια θέση στο δίκτυό σας. Σε ένα εταιρικό περιβάλλον, οι διαχειριστές μπορούν αυτόματα να αποθηκεύσουν τις πληροφορίες αποκατάστασης στις υπηρεσίες τομέα Active Directory. Το BitLocker συσχετίζει ένα ή περισσότερα καθολικά μοναδικά αναγνωριστικά (GUID) με κάθε προστατευμένο σκληρό δίσκο για την ευκολότερη διαχείριση κάθε σκληρού δίσκου. Αυτά τα GUID καταργούνται όταν το BitLocker απενεργοποιείται.

Εάν ο υπολογιστής σας είναι εξοπλισμένος με το υλικό ασφαλείας μονάδας αξιόπιστης πλατφόρμας (TPM) έκδοση 1.2, το BitLocker χρησιμοποιεί το TPM για την παροχή προστασίας δεδομένων ενισχυμένης από το υλικό. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Υπηρεσίες μονάδας αξιόπιστης πλατφόρμας (TPM) (παρακάτω). Σε υπολογιστές εξοπλισμένους με TPM, μπορείτε επίσης να ορίσετε έναν προσωπικό αναγνωριστικό αριθμό (PIN) για να προσθέσετε ένα επιπλέον επίπεδο προστασίας των κρυπτογραφημένων δεδομένων σας. Το BitLocker αποθηκεύει αυτόν τον αριθμό PIN, που βασίζεται σε TPM, σε κατακερματισμένη και κρυπτογραφημένη μορφή στον σκληρό δίσκο.

Χρήση των στοιχείων

Τα κλειδιά κρυπτογράφησης και τα GUID αποθηκεύονται στη μνήμη του υπολογιστή, προκειμένου να υποστηρίξουν τις λειτουργίες

BitLocker. Οι πληροφορίες αποκατάστασης BitLocker επιτρέπουν την πρόσβαση στα προστατευμένα δεδομένα σε περίπτωση σφαλμάτων υλικού και λοιπών προβλημάτων. Αυτές οι πληροφορίες αποκατάστασης επιτρέπουν στο BitLocker τη διάκριση μεταξύ εξουσιοδοτημένων και μη εξουσιοδοτημένων χρηστών. Οι πληροφορίες που συλλέγονται από το BitLocker δεν αποστέλλονται στη Microsoft.

Επιλογή και έλεγχος

Το BitLocker δεν είναι ενεργοποιημένο από προεπιλογή. Ο διαχειριστής μπορεί να ενεργοποιήσει και να απενεργοποιήσει το BitLocker ανά πάσα στιγμή μέσω της Κρυπτογράφησης μονάδων δίσκου BitLocker στον Πίνακα Ελέγχου.

[Αρχή σελίδας](#)

Διαγνωστικά API (Application Programming Interface)
κρυπτογράφησης

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Τα Διαγνωστικά API κρυπτογράφησης καταγράφουν συμβάντα που σχετίζονται με τη χρήση πιστοποιητικών μιας εφαρμογής.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Συλλέγονται πληροφορίες σχετικά με τα πιστοποιητικά που χρησιμοποιείτε ή που χρησιμοποιούνται από το λειτουργικό σύστημα και από εφαρμογές εγκατεστημένες στον υπολογιστή σας. Αφού ενεργοποιηθεί αυτή η δυνατότητα, οι πληροφορίες συλλέγονται σε ένα αρχείο καταγραφής συμβάντων και μπορούν να προβληθούν χρησιμοποιώντας το Πρόγραμμα προβολής συμβάντων.

Χρήση των στοιχείων

Οι διαχειριστές μπορούν να χρησιμοποιήσουν τις πληροφορίες για α την αναγνώριση και την αντιμετώπιση ζητημάτων αξιοπιστίας πιστοποιητικών. Οι διαχειριστές μπορούν επίσης, για παράδειγμα, να εξαγάγουν τις πληροφορίες σε ένα αρχείο, το οποίο μπορεί να αποσταλεί για ανάλυση σε ειδικούς τεχνικούς, όπως το Microsoft Premier Support. Καμία πληροφορία δεν αποστέλλεται αυτόματα στη Microsoft.

Επιλογή και έλεγχος

Η δυνατότητα "Διαγνωστικά API κρυπτογράφησης" είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή και μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί μόνο από το διαχειριστή. Είναι προτιμότερο να μην ενεργοποιήσετε αυτήν τη δυνατότητα, καθώς μπορεί να μειωθεί η απόδοση του υπολογιστή, εκτός εάν αντιμετωπίζετε πρόβλημα με τα πιστοποιητικά. Οι διαχειριστές μπορούν να ρυθμίσουν τις παραμέτρους των Διαγνωστικών API κρυπτογράφησης, ώστε να καταγράφουν διαφορετικά μέρη της διαδικασίας αξιοπιστίας πιστοποιητικών και μπορούν επίσης να καθορίσουν τον όγκο των πληροφοριών που συλλέγονται.

[Αρχή σελίδας](#)

Πρόγραμμα βελτίωσης εμπειρίας πελατών (CEIP)

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Εάν επιλέξετε να συμμετάσχετε στο πρόγραμμα, βασικές πληροφορίες σχετικά με τον υπολογιστή σας και τον τρόπο με τον οποίο χρησιμοποιείτε τα Windows Vista συλλέγονται σε αναφορές CEIP. Ενδέχεται επίσης να συλλέγονται ορισμένες περιορισμένες πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό που εκτελείται σε Windows Vista για τη βελτίωση του τρόπου με τον οποίο τα προϊόντα μας αλληλεπιδρούν με αυτό το λογισμικό. Αυτές οι αναφορές αποστέλλονται στη Microsoft, όπου αξιοποιούνται για τη βελτίωση των δυνατοτήτων που χρησιμοποιούν συχνότερα οι πελάτες μας και για την εξεύρεση λύσεων για συνήθη προβλήματα.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Οι αναφορές CEIP περιλαμβάνουν γενικά πληροφορίες σχετικά με τα εξής:

- **Ρύθμιση παραμέτρων**, όπως πόσοι επεξεργαστές υπάρχουν στον υπολογιστή, πόσες συνδέσεις δικτύου χρησιμοποιούνται, η ανάλυση οθόνης για τις συσκευές προβολής και ποια έκδοση των Windows εκτελείται. Οι αναφορές μπορούν επίσης να περιλαμβάνουν πληροφορίες ρύθμισης παραμέτρων, όπως η ισχύς σήματος μεταξύ του υπολογιστή και μιας ασύρματης συσκευής ή μιας συσκευής με δυνατότητα Bluetooth και εάν

ορισμένες δυνατότητες, όπως οι συνδέσεις USB υψηλής ταχύτητας, είναι ενεργοποιημένες.

- **Επιδόσεις και αξιοπιστία**, όπως πόσο γρήγορα ανταποκρίνεται ένα πρόγραμμα όταν κάνετε κλικ σε ένα κουμπί, πόσα προβλήματα αντιμετωπίζετε με ένα πρόγραμμα ή μια συσκευή και πόσο γρήγορα αποστέλλονται ή λαμβάνονται οι πληροφορίες μέσω μιας σύνδεσης δικτύου.
- **Χρήση προγράμματος**, όπως οι δυνατότητες που χρησιμοποιείτε συχνότερα, πόσο συχνά χρησιμοποιείτε τη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows και πόσους φακέλους δημιουργείτε συνήθως στην επιφάνεια εργασίας.

Οι αναφορές CEIP περιλαμβάνουν επίσης πληροφορίες σχετικά με τα συμβάντα (δεδομένα αρχείου καταγραφής συμβάντων) στον υπολογιστή έως επτά ημέρες, προτού αποφασίσετε να συμμετάσχετε στο CEIP. Εφόσον οι περισσότεροι χρήστες αποφασίζουν να συμμετάσχουν στο CEIP αφού περάσουν αρκετές μέρες μετά την εγκατάσταση των Windows, η Microsoft χρησιμοποιεί αυτές τις πληροφορίες για την ανάλυση και τη βελτίωση της εμπειρίας εγκατάστασης των Windows Vista.

Αυτά τα στοιχεία αποστέλλονται στη Microsoft όταν συνδέεστε στο Internet. Οι αναφορές CEIP δεν περιλαμβάνουν προσωπικές πληροφορίες, όπως το όνομα, η διεύθυνση ή ο αριθμός τηλεφώνου σας, ωστόσο ορισμένες αναφορές ενδέχεται μη σκόπιμα να περιλαμβάνουν μεμονωμένα αναγνωριστικά, όπως ο σειριακός αριθμός μιας συσκευής που είναι συνδεδεμένη στον υπολογιστή. Η Microsoft φιλτράρει τις πληροφορίες που περιλαμβάνονται στις αναφορές CEIP, σε μια προσπάθεια αφαίρεσης των μεμονωμένων αναγνωριστικών που ενδέχεται να περιέχονται σε αυτές. Στο βαθμό που λαμβάνονται μεμονωμένα αναγνωριστικά, η Microsoft δεν τα χρησιμοποιεί για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Το CEIP παράγει επίσης ένα καθολικά μοναδικό αναγνωριστικό (GUID), το οποίο αποθηκεύεται στον υπολογιστή σας και αποστέλλεται με τις αναφορές CEIP για τη μοναδική αναγνώριση του υπολογιστή σας. Το GUID είναι ένας τυχαία δημιουργημένος αριθμός που δεν περιλαμβάνει προσωπικές πληροφορίες.

Χρήση των στοιχείων

Η Microsoft χρησιμοποιεί τις πληροφορίες CEIP για να βελτιώσει το λογισμικό της. Χρησιμοποιούμε το GUID για να διαπιστώσουμε πόσο εκτεταμένα είναι τα σχόλια που λαμβάνουμε και για να καθορίσουμε τις προτεραιότητες. Για παράδειγμα, το GUID επιτρέπει στη Microsoft να κάνει διάκριση μεταξύ ενός πελάτη που αντιμετωπίζει ένα πρόβλημα εκατό φορές και άλλων πελατών που αντιμετωπίζουν το ίδιο πρόβλημα μία φορά. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία που συλλέγονται από τις αναφορές CEIP για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας. Παρόλο που η διεύθυνση πρωτοκόλλου Internet (IP) μέσω της οποίας συνδέεστε στο Internet αποστέλλεται στη Microsoft με κάθε αναφορά CEIP, η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τη διεύθυνση αυτή για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Επιλογή και έλεγχος

Αυτή η δυνατότητα είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή. Εάν επιλέξετε να συμμετάσχετε στο πρόγραμμα, το CEIP θα συλλέξει τα στοιχεία που περιγράφηκαν παραπάνω για όλους τους χρήστες του υπολογιστή. Οι διαχειριστές μπορούν να διακόψουν τη συμμετοχή όλων των χρηστών στο Πρόγραμμα βελτίωσης εμπειρίας πελατών μέσω της επιλογής "Αναφορές και λύσεις προβλημάτων" στον Πίνακα Ελέγχου. Κάντε κλικ στον Πίνακα Ελέγχου, έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή "Σύστημα και Συντήρηση", έπειτα στην επιλογή "Αναφορές και λύσεις προβλημάτων" και έπειτα, στο αριστερό τμήμα παραθύρου κάτω από την επιλογή "Δείτε επίσης", κάντε κλικ στις "Ρυθμίσεις βελτίωσης της εμπειρίας των πελατών".

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε σε αυτές τις [συνήθειες ερωτήσεων σχετικά με το Πρόγραμμα βελτίωσης εμπειρίας πελατών της Microsoft](#) στο Internet, στην τοποθεσία Web της Microsoft.

[Αρχή σελίδας](#)

Διαχείριση Συσκευών

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η Διαχείριση Συσκευών σας βοηθά να εγκαταστήσετε τα νεότερα προγράμματα οδήγησης για τις συσκευές υλικού. Χρησιμοποιώντας

τον Οδηγό ενημέρωσης λογισμικού προγράμματος οδήγησης, μπορείτε να ενημερώνετε τα προγράμματα οδήγησης συσκευών για το υλικό που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας, να τροποποιείτε τις ρυθμίσεις υλικού και να αντιμετωπίζετε προβλήματα συσκευών και προγραμμάτων οδήγησης.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Για να προσδιορίσετε ποιες ενημερώσεις είναι κατάλληλες για το υλικό σας, οι πληροφορίες ρύθμισης παραμέτρων συλλέγονται από τον υπολογιστή σας και αποστέλλονται στη Microsoft. Η Διαχείριση Συσκευών και ο Οδηγός ενημέρωσης λογισμικού προγράμματος οδήγησης συνεργάζονται με το Windows Update για τη συλλογή αυτών των πληροφοριών. Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τις πληροφορίες που συγκεντρώνονται από το Windows Update και τον τρόπο με τον οποίο χρησιμοποιούνται, ανατρέξτε στη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου του Windows Update](#) στο Internet, στην τοποθεσία Web της Microsoft.

Χρήση των στοιχείων

Οι πληροφορίες που συλλέγονται χρησιμοποιούνται για τον καθορισμό των ενημερώσεων που εφαρμόζονται στο υλικό του υπολογιστή σας και στις συσκευές που έχετε εγκαταστήσει. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τις πληροφορίες που συλλέγονται σχετικά με τη ρύθμιση παραμέτρων του υπολογιστή σας για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Επιλογή και έλεγχος

Η Διαχείριση Συσκευών είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή και δεν είναι δυνατή η απενεργοποίησή της. Ωστόσο, η Διαχείριση Συσκευών αποστέλλει πληροφορίες ρύθμισης παραμέτρων στη Microsoft και κάνει λήψη των ενημερωμένων προγραμμάτων οδήγησης μόνο όταν ανοίγετε τον Οδηγό ενημέρωσης λογισμικού προγράμματος οδήγησης και επιλέγετε να ενημερώσετε το λογισμικό του προγράμματος οδήγησης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο ανοίγματος της Διαχείρισης Συσκευών ή χρήσης του Οδηγού ενημέρωσης λογισμικού προγράμματος οδήγησης, ανατρέξτε στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows.

[Αρχή σελίδας](#)

Δίκτυο μέσω Τηλεφώνου

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Το Δίκτυο μέσω Τηλεφώνου επιτρέπει τη σύνδεση στο Internet μέσω τηλεφώνου με χρήση μόντεμ και τεχνολογία ευρείας ζώνης, όπως καλωδιακό μόντεμ και ψηφιακή συνδρομητική γραμμή (DSL). Επίσης, επιτρέπει τη σύνδεση σε ιδιωτικά δίκτυα χρησιμοποιώντας μια σύνδεση εικονικού ιδιωτικού δικτύου (VPN) και την υπηρεσία απομακρυσμένης πρόσβασης (RAS). Το RAS είναι ένα στοιχείο που συνδέει έναν υπολογιστή-πελάτη (συνήθως τον υπολογιστή σας) σε έναν κεντρικό υπολογιστή (γνωστό επίσης ως διακομιστή απομακρυσμένης πρόσβασης) χρησιμοποιώντας τυποποιημένα πρωτόκολλα. Οι τεχνολογίες VPN επιτρέπουν στους χρήστες να συνδέονται σε ένα ιδιωτικό δίκτυο, όπως εταιρικό δίκτυο, μέσω του Internet.

Το Δίκτυο μέσω Τηλεφώνου περιλαμβάνει στοιχεία προγράμματος κλήσης, όπως το πρόγραμμα-πελάτη RAS, η Διαχείριση συνδέσεων και το RAS μέσω τηλεφώνου, καθώς και προγράμματα κλήσεων μέσω γραμμής εντολών, όπως το Rasdial.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Το στοιχείο προγράμματος κλήσης συλλέγει πληροφορίες από τον υπολογιστή σας, όπως ονόματα χρηστών, κωδικοί πρόσβασης, ονόματα τομών και αριθμοί τηλεφώνου. Αυτά τα στοιχεία αποστέλλονται στο σύστημα, στο οποίο επιχειρείτε να συνδεθείτε. Τα στοιχεία δεν αποστέλλονται στη Microsoft. Τα στοιχεία που σχετίζονται με την ασφάλεια, όπως ονόματα χρηστών και κωδικοί πρόσβασης, αποθηκεύονται σε κρυπτογραφημένη μορφή στον υπολογιστή.

Το κιτ Διαχείρισης συνδέσεων (CMAK) είναι ένα στοιχείο διακομιστή που επιτρέπει στους διαχειριστές τη δημιουργία ενός περιβάλλοντος εργασίας χρήστη και τη συλλογή στοιχείων από τους χρήστες. Οι διαχειριστές καθορίζουν ποια στοιχεία συλλέγονται. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με το διαχειριστή σας.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία προγράμματος κλήσης χρησιμοποιούνται για τη

δημιουργία συνδέσεων στο Internet. Για το CMAK, τα στοιχεία χρησιμοποιούνται για τη δημιουργία προφίλ συνδέσεων που βοηθούν τους διαχειριστές να υλοποιούν και να διαχειρίζονται τις συνδέσεις σε ένα δίκτυο.

Επιλογή και έλεγχος

Για τα προγράμματα κλήσεων που δεν εκτελούνται μέσω γραμμής εντολών, μπορείτε να επιλέξετε την αποθήκευση του κωδικού πρόσβασής σας. Αυτή η επιλογή είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή, επομένως ζητείται ο κωδικός πρόσβασής σας για να συνδεθείτε στο Internet ή σε ένα δίκτυο έως ότου η επιλογή ενεργοποιηθεί και επιλέξετε την αποθήκευση του κωδικού πρόσβασής σας. Για τα προγράμματα κλήσεων μέσω γραμμής εντολών, όπως το Rasdial, δεν διατίθεται επιλογή αποθήκευσης του κωδικού πρόσβασης.

[Αρχή σελίδας](#)

Προστασία προγραμμάτων οδήγησης

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η προστασία προγραμμάτων οδήγησης εμποδίζει το λειτουργικό σύστημα να κάνει έναρξη των προγραμμάτων οδήγησης που είναι γνωστό ότι προκαλούν προβλήματα σταθερότητας. Αυτά τα προγράμματα οδήγησης περιλαμβάνονται σε μια βάση δεδομένων λίστας προστασίας προγραμμάτων οδήγησης που είναι αποθηκευμένη στον υπολογιστή σας. Η προστασία προγραμμάτων οδήγησης ελέγχει αυτήν τη βάση δεδομένων κατά την εκτέλεση του λειτουργικού συστήματος. Αυτοί οι έλεγχοι διενεργούνται για να καθοριστεί εάν θα γίνει έναρξη ενός προγράμματος οδήγησης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο άρθρο [Λίστα προστασίας προγραμμάτων οδήγησης](#) στο Internet, στην τοποθεσία Web της Microsoft.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Στον υπολογιστή σας εκτελείται λήψη των ενημερωμένων εκδόσεων των απαιτούμενων προγραμμάτων οδήγησης, εάν έχετε ενεργοποιήσει το Windows Update. Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τις πληροφορίες που συλλέγονται από το Windows

Update και τον τρόπο με τον οποίο χρησιμοποιούνται, ανατρέξτε στη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου του Windows Update](#). Οι διαχειριστές μπορούν επίσης να διανείμουν ενημερωμένες εκδόσεις των απαιτούμενων προγραμμάτων οδήγησης στους υπολογιστές που είναι συνδεδεμένοι σε ένα δίκτυο.

Χρήση των στοιχείων

Τα Windows σας ειδοποιούν σε περίπτωση έναρξης ενός προγράμματος οδήγησης που περιλαμβάνεται στη λίστα προστασίας προγραμμάτων οδήγησης. Εάν κάνετε κλικ στην ειδοποίηση, τα Windows σας ρωτούν εάν θέλετε να αναφέρετε το πρόβλημα στη Microsoft για να μπορέσετε να αναζητήσετε λύσεις ή περισσότερες πληροφορίες. Εάν δεν κάνετε κλικ στην ειδοποίηση, τα Windows δημιουργούν αυτόματα μια αναφορά και αναλόγως των ρυθμίσεων αναφοράς προβλημάτων σας ζητούν να την αποστείλετε αργότερα. Για να προβάλετε ή να αλλάξετε τις ρυθμίσεις αναφοράς προβλημάτων ή για τη μη αυτόματη αποστολή αναφορών ανά πάσα στιγμή, χρησιμοποιήστε τις επιλογές που παρέχονται στις "Αναφορές και λύσεις προβλημάτων" στον Πίνακα Ελέγχου. Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τις πληροφορίες που συλλέγονται από την υπηρεσία αναφοράς σφαλμάτων των Windows και τον τρόπο με τον οποίο χρησιμοποιούνται, ανατρέξτε στη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου για την υπηρεσία αναφοράς σφαλμάτων της Microsoft](#) στο Internet, στην τοποθεσία Web Online Crash Analysis (OCA) της Microsoft.

Εάν ένα πρόγραμμα οδήγησης περιλαμβάνεται στη λίστα προστασίας προγραμμάτων οδήγησης κατά την εγκατάσταση των Windows, θα ειδοποιηθείτε πριν το λειτουργικό σύστημα ολοκληρώσει την εγκατάσταση. Μπορείτε να ακυρώσετε την εγκατάσταση και να βρείτε μια εναλλακτική λύση προγράμματος οδήγησης προτού εγκαταστήσετε το λειτουργικό σύστημα ή μπορείτε να συνεχίσετε τη διαδικασία εγκατάστασης και να εγκαταστήσετε ένα εναλλακτικό πρόγραμμα οδήγησης αργότερα. Σε αυτήν την περίπτωση, τα Windows ενδέχεται να απενεργοποιήσουν το πρόγραμμα οδήγησης, προκειμένου να ολοκληρωθεί η εγκατάσταση. Μετά την ολοκλήρωση της εγκατάστασης και αφού συνδεθείτε, το λειτουργικό σύστημα θα σας ειδοποιήσει όπως περιγράφεται παραπάνω.

Επιλογή και έλεγχος

Η προστασία προγραμμάτων οδήγησης συνεργάζεται με το Windows Update και, κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης των Windows, με τη δυναμική ενημέρωση. Εάν δεν θέλετε η προστασία προγραμμάτων οδήγησης να ενημερώσει τη βάση δεδομένων λίστας προστασίας προγραμμάτων οδήγησης στον υπολογιστή σας, μην χρησιμοποιήσετε το Windows Update και τη δυναμική ενημέρωση.

[Αρχή σελίδας](#)

Δυναμική ενημέρωση

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η δυναμική ενημέρωση επιτρέπει στα Windows Vista την εκτέλεση συγχρονισμένου ελέγχου με την τοποθεσία Web του Microsoft Update για τη λήψη των νεότερων ενημερώσεων για τον υπολογιστή σας, κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης του λειτουργικού συστήματος. Εάν εντοπιστούν ενημερώσεις, η δυναμική ενημέρωση εκτελεί αυτόματα λήψη και εγκατάστασή τους, επομένως ο υπολογιστής είναι ενημερωμένος την πρώτη φορά που συνδέεστε ή τον χρησιμοποιείτε.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Στον υπολογιστή γίνεται λήψη των εξής τύπων ενημερώσεων από τη δυναμική ενημέρωση:

- **Ενημερώσεις εγκατάστασης:** Σημαντικές ενημερώσεις για τα αρχεία εγκατάστασης που διασφαλίζουν την επιτυχή εγκατάσταση.
- **Ενημερώσεις προγραμμάτων οδήγησης που περιλαμβάνονται στη συσκευασία:** Σημαντικές ενημερώσεις για την έκδοση των Windows που εγκαθιστάτε.

Για την εγκατάσταση συμβατών προγραμμάτων οδήγησης, η δυναμική ενημέρωση συνεργάζεται με το Windows Update για την αποστολή πληροφοριών στη Microsoft σχετικά με το υλικό του υπολογιστή.

Χρήση των στοιχείων

Το λογισμικό δυναμικής ενημέρωσης αναφέρει στοιχεία σχετικά με το

υλικό του υπολογιστή για τον εντοπισμό συμβατών προγραμμάτων οδήγησης. Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τον τρόπο συλλογής των στοιχείων από τη δυναμική ενημέρωση, ανατρέξτε στη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου του Windows Update](#).

Επιλογή και έλεγχος

Κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης των Windows Vista, μπορείτε να επιλέξετε να χρησιμοποιήσετε τη δυναμική ενημέρωση.

[Αρχή σελίδας](#)

Κέντρο διευκόλυνσης πρόσβασης

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Το Κέντρο διευκόλυνσης πρόσβασης επιτρέπει την ενεργοποίηση των επιλογών και ρυθμίσεων προσβασιμότητας για τη διευκόλυνση της αλληλεπίδρασης με τον υπολογιστή.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Τα στοιχεία που συλλέγονται είναι μια λίστα προβλημάτων ή δυσκολιών, η οποία χρησιμοποιείται για την εκτέλεση προτεινόμενων ρυθμίσεων στον υπολογιστή, προκειμένου να διευκολυνθεί η χρήση του. Μπορείτε να παράσχετε αυτά τα στοιχεία, επιλέγοντας τις κατάλληλες δηλώσεις.

Οι δηλώσεις περιλαμβάνουν τις εξής:

- Στην τηλεόραση, δυσκολεύομαι συχνά να δω καθαρά πρόσωπα ή κείμενο.
- Έχω αχρωματοψία.
- Είμαι τυφλός.
- Έχω ένα πρόβλημα που δεν μου επιτρέπει να χρησιμοποιώ το πληκτρολόγιο.
- Είμαι κουφός.
- Έχω πρόβλημα ομιλίας.

Χρήση των στοιχείων

Αυτά τα στοιχεία χρησιμοποιούνται για να σας αποσταλεί ένα σύνολο προτεινόμενων ρυθμίσεων παραμέτρων βάσει των δηλώσεων που επιλέγετε. Αυτά τα στοιχεία αποθηκεύονται τοπικά στον υπολογιστή, σε μορφή μη αναγνώσιμη από ανθρώπους. Αυτά τα στοιχεία δεν αποστέλλονται στη Microsoft και είναι διαθέσιμα μόνο σε εσάς και στους διαχειριστές του υπολογιστή και όχι σε άλλους χρήστες.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να επιλέξετε οποιεσδήποτε δηλώσεις και να τις αλλάξετε ανά πάσα στιγμή. Μπορείτε επίσης να επιλέξετε ποιες προτεινόμενες ρυθμίσεις θέλετε να ενεργοποιήσετε στον υπολογιστή σας.

[Αρχή σελίδας](#)

Πρόγραμμα προβολής συμβάντων

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Οι χρήστες του υπολογιστή, κυρίως οι διαχειριστές, μπορούν να χρησιμοποιήσουν το Πρόγραμμα προβολής συμβάντων για την προβολή και τη διαχείριση των αρχείων καταγραφής συμβάντων. Τα αρχεία καταγραφής συμβάντων περιέχουν στοιχεία σχετικά με τα προβλήματα υλικού και λογισμικού, καθώς και για συμβάντα ασφαλείας στον υπολογιστή σας. Για παράδειγμα, τα αρχεία καταγραφής των εφαρμογών περιλαμβάνουν πληροφορίες συμβάντων που δημιουργούνται από όλους τους χρήστες και τα προγράμματα που χρησιμοποιούν στον υπολογιστή. Από προεπιλογή, όλοι οι χρήστες μπορούν να προβάλλουν τις καταχωρήσεις του αρχείου καταγραφής της εφαρμογής. Ωστόσο, οι διαχειριστές μπορούν να περιορίσουν την πρόσβαση στα αρχεία καταγραφής του Προγράμματος προβολής συμβάντων.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στα αρχεία καταγραφής συμβάντων του υπολογιστή σας μέσω του Προγράμματος προβολής συμβάντων. Για να μάθετε πώς θα ανοίξετε το Πρόγραμμα προβολής συμβάντων, ανατρέξτε στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows. Για να δείτε τις λεπτομέρειες ενός συμβάντος, μπορείτε να κάνετε προεπισκόπηση του συμβάντος ή να προβάλετε τις ιδιότητες του συμβάντος. Μια σύνδεση σε περισσότερες πληροφορίες, που

ονομάζεται "Ηλεκτρονική βοήθεια καταγραφής συμβάντων", περιλαμβάνεται στο παράθυρο διαλόγου "Ιδιότητες συμβάντος" και στο τμήμα παραθύρου "Προεπισκόπηση συμβάντος". Όταν κάνετε κλικ στη σύνδεση, θα εμφανιστεί ένα παράθυρο διαλόγου που θα ζητά τη συναίνεσή σας για την αποστολή μέσω Internet των στοιχείων που αναφέρονται στο παράθυρο διαλόγου, εκτός εάν προηγουμένως είχατε αποδεχτεί την αυτόματη αποστολή στοιχείων συμβάντων. Με τη συναίνεσή σας, τα στοιχεία αποστέλλονται σε μια τοποθεσία Web για να διαπιστωθεί εάν διατίθενται περισσότερα στοιχεία σχετικά με το συμβάν, συμπεριλαμβανομένων των λύσεων στα προβλήματα που είναι καταγεγραμμένα ως συμβάντα. Για τα συμβάντα που αφορούν τη Microsoft, οι λεπτομέρειες συμβάντων μεταβιβάζονται στο Windows Server TechCenter στην τοποθεσία Web TechNet της Microsoft. Για συμβάντα που σχετίζονται με εφαρμογές τρίτων, τα στοιχεία μεταβιβάζονται στην τοποθεσία που καθορίζεται από τον εκδότη ή κατασκευαστή στην αντίστοιχη διακήρυξη παροχής υπηρεσιών. Οι διαχειριστές μπορούν να χρησιμοποιήσουν πολιτική ομάδας για να επιλέξουν ή να αλλάξουν την τοποθεσία, στην οποία θα αποστέλλονται τα στοιχεία συμβάντων.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία συμβάντων που συλλέγονται και αποστέλλονται στη Microsoft, όταν κάνετε κλικ στη σύνδεση Ηλεκτρονικής βοήθειας καταγραφής συμβάντων, χρησιμοποιούνται για τον εντοπισμό και την παροχή πρόσθετων στοιχείων σχετικά με το συμβάν. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί αυτά τα στοιχεία για να επικοινωνήσει μαζί σας ή για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας. Εάν αποστέλλετε στοιχεία σχετικά με τα συμβάντα σε τρίτους εκδότες ή κατασκευαστές, η χρήση των στοιχείων υπόκειται στις πρακτικές προστασίας ιδιωτικού απορρήτου των εκάστοτε τρίτων.

Επιλογή και έλεγχος

Όταν κάνετε κλικ στην Ηλεκτρονική βοήθεια καταγραφής συμβάντων, σας ζητείται να επιβεβαιώσετε ότι τα στοιχεία που παρουσιάζονται μπορούν να αποσταλούν μέσω Internet. Κανένα στοιχείο αρχείου καταγραφής συμβάντων δεν αποστέλλεται μέσω Internet χωρίς τη συναίνεσή σας. Οι διαχειριστές μπορούν να χρησιμοποιήσουν πολιτική ομάδας για να επιλέξουν ή να αλλάξουν

την τοποθεσία, στην οποία θα αποστέλλονται τα στοιχεία συμβάντων.

Αρχή σελίδας

Φαξ

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η δυνατότητα φαξ επιτρέπει τη δημιουργία και αποθήκευση συνοδευτικών σελίδων φαξ, καθώς και την αποστολή και λήψη φαξ χρησιμοποιώντας τον υπολογιστή και ένα εξωτερικό ή ενσωματωμένο φαξ μόντεμ ή διακομιστή φαξ.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Τα στοιχεία που συλλέγονται περιλαμβάνουν τυχόν προσωπικά στοιχεία που εισάγονται σε μια συνοδευτική σελίδα φαξ, καθώς και αναγνωριστικά που περιλαμβάνονται στα τυποποιημένα πρωτόκολλα φαξ, όπως το αναγνωριστικό συνδρομητή μετάδοσης (TSID) και το αναγνωριστικό συνδρομητή κλήσης (CSID). Από προεπιλογή τα Windows χρησιμοποιούν το "Φαξ" ως τιμή (όνομα) για κάθε αναγνωριστικό, ωστόσο μπορείτε να προσαρμόσετε το TSID και το CSID χρησιμοποιώντας τις επιλογές που παρέχονται στις Ρυθμίσεις φαξ. Η ρύθμιση δημόσιας προβολής επιτρέπει σε όλους τους χρήστες να βλέπουν όλα τα ληφθέντα φαξ στο σύστημα. Η ρύθμιση αυτή είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή, ωστόσο μπορεί να τροποποιηθεί από το διαχειριστή. Όταν στέλνετε ένα φαξ, μόνο εσείς μπορείτε να δείτε αυτό το απεσταλμένο φαξ. Ωστόσο, οι χρήστες με δικαιώματα διαχειριστή μπορούν να εντοπίσουν και να προβάλουν μη αυτόματα στον υπολογιστή όλα τα έγγραφα που έχουν αποσταλεί ως φαξ.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία που εισάγονται στο παράθυρο διαλόγου αποστολέα εμφανίζονται στη συνοδευτική σελίδα. Τα αναγνωριστικά, όπως το TSID και το CSID, ενδέχεται να περιέχουν αυθαίρετο κείμενο και συνήθως χρησιμοποιούνται από τη συσκευή ή τον υπολογιστή λήψης φαξ για την αναγνώριση του αποστολέα. Κανένα στοιχείο δεν αποστέλλεται στη Microsoft.

Επιλογή και έλεγχος

Από προεπιλογή, η πρόσβαση στη δυνατότητα φαξ καθορίζεται από τα δικαιώματα λογαριασμού χρήστη στον υπολογιστή. Όλοι οι χρήστες μπορούν να αποστέλλουν και να λαμβάνουν φαξ, εκτός εάν ο διαχειριστής φαξ αλλάξει τις ρυθμίσεις πρόσβασης. Όλοι οι χρήστες μπορούν να προβάλλουν τα έγγραφα που αποστέλλουν και οποιοδήποτε φαξ λαμβάνεται στον υπολογιστή. Οι διαχειριστές μπορούν να προβάλλουν όλα τα έγγραφα φαξ, απεσταλμένα ή ληφθέντα, και μπορούν να ρυθμίζουν τις παραμέτρους φαξ, συμπεριλαμβανομένων των δικαιωμάτων προβολής ή διαχείρισης φαξ.

[Αρχή σελίδας](#)

Υπηρεσία συσχέτισης αρχείων στο Web

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η υπηρεσία συσχέτισης αρχείων στο Web βοηθά τους χρήστες να συσχετίζουν τους τύπους αρχείων με συγκεκριμένες εφαρμογές. Εάν προσπαθήσετε να ανοίξετε έναν τύπο αρχείου χωρίς να υπάρχει πρόγραμμα συσχετισμένο με αυτό, τα Windows θα σας ρωτήσουν εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε την υπηρεσία συσχέτισης αρχείων στο Web για να βρείτε ένα πρόγραμμα, με το οποίο θα μπορείτε να ανοίξετε το αρχείο. Εάν επιλέξετε να χρησιμοποιήσετε αυτήν την υπηρεσία, η επέκταση τύπου αρχείου θα αποσταλεί στη Microsoft. Εμφανίζονται οι εφαρμογές που κατά κανόνα συσχετίζονται με την επέκταση ονόματος αρχείου.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Εάν επιλέξετε να χρησιμοποιήσετε την υπηρεσία συσχέτισης αρχείων, η επέκταση ονόματος αρχείου αποστέλλεται στη Microsoft. Η γλώσσα εμφάνισης του υπολογιστή αποστέλλεται επίσης στη Microsoft.

Χρήση των στοιχείων

Όταν υποβάλλετε μια επέκταση ονόματος αρχείου, η υπηρεσία, χρησιμοποιώντας τη γλώσσα εμφάνισης του υπολογιστή σας, επιστρέφει μια λίστα προγραμμάτων γνωστών στη Microsoft που μπορούν να ανοίξουν αρχεία με αυτήν την επέκταση. Οι συσχετίσεις για τον τύπο αρχείου δεν αλλάζουν, εκτός εάν επιλέξετε να κάνετε

λήψη και εγκατάσταση ενός προγράμματος.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να επιλέξετε εάν θα χρησιμοποιήσετε την υπηρεσία συσχέτισης αρχείων στο Web. Κανένα στοιχείο συσχέτισης αρχείων δεν αποστέλλεται στη Microsoft, εκτός εάν αποφασίσετε να χρησιμοποιήσετε την υπηρεσία. Οι διαχειριστές διαθέτουν αρκετές επιλογές, ώστε να μην επιτρέπουν στους χρήστες τη χρήση αυτής της υπηρεσίας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις επιλογές διαχείρισης, ανατρέξτε στο άρθρο [Χρήση των Windows Vista: Έλεγχος επικοινωνίας με το Internet](#) στο Internet, στην τοποθεσία Web TechNet της Microsoft.

[Αρχή σελίδας](#)

Φάκελος "Παιχνίδια"

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Ο φάκελος "Παιχνίδια" εμφανίζει όλα τα παιχνίδια που είναι εγκατεστημένα στον υπολογιστή σας, προσφέροντας ένα ενιαίο σημείο για την προβολή και έναρξη όλων των παιχνιδιών. Ο φάκελος "Παιχνίδια" μπορεί επίσης να κάνει λήψη και να εμφανίζει επιπλέον πληροφορίες (μετα-δεδομένα) σχετικά με αυτά τα παιχνίδια, όπως γραφικά κονσόλας, πληροφορίες εκδότη, περιγραφές και αξιολογήσεις.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Ο φάκελος "Παιχνίδια" καταγράφει προαιρετικά την τελευταία φορά που παίξατε κάθε παιχνίδι και σας δίνει τη δυνατότητα να ταξινομήσετε ή να φιλτράρετε την προβολή των παιχνιδιών. Τα στοιχεία που αφορούν το χρονικό διάστημα που παίξατε τα παιχνίδια αποθηκεύονται στον υπολογιστή σας και δεν αποστέλλονται στη Microsoft. Ο φάκελος "Παιχνίδια" μπορεί να ανακτήσει μετα-δεδομένα σχετικά με τα παιχνίδια που έχετε εγκαταστήσει από τις Υπηρεσίες μετα-δεδομένων και Internet των Windows (WMIS) στη Microsoft. Για να γίνει αυτό, οι πληροφορίες που περιλαμβάνουν τα ονόματα των αρχείων παιχνιδιών και τις συντομεύσεις για τα παιχνίδια αποστέλλονται στη Microsoft.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία που αποστέλλονται στη Microsoft χρησιμοποιούνται για την ανάκτηση μετα-δεδομένων για τα παιχνίδια που έχετε εγκαταστήσει. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας. Ωστόσο, τα στοιχεία ενδέχεται να χρησιμοποιηθούν για τη δημιουργία συγκεντρωτικών στατιστικών.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη συλλογή μετα-δεδομένων ή τις δυνατότητες παρακολούθησης του φακέλου "Παιχνίδια". Σε κατάσταση ενεργοποίησης, θα εκτελείται ανάκτηση μετα-δεδομένων κάθε φορά που ανοίγετε το φάκελο "Παιχνίδια" και ο φάκελος "Παιχνίδια" θα καταγράφει την τελευταία φορά που παίξατε κάθε παιχνίδι. Την πρώτη φορά που ανοίγετε το φάκελο "Παιχνίδια", μπορείτε να επιλέξετε την ανάκτηση και την εμφάνιση των μετα-δεδομένων παιχνιδιών, καθώς και την καταγραφή του χρόνου που παίζετε κάθε παιχνίδι. Μπορείτε να απενεργοποιήσετε αυτές τις δυνατότητες χρησιμοποιώντας τις επιλογές που παρέχονται στο φάκελο "Παιχνίδια". Σε εταιρικό περιβάλλον, οι διαχειριστές μπορούν να χρησιμοποιήσουν πολιτική ομάδας για να απενεργοποιήσουν αυτές τις δυνατότητες.

[Αρχή σελίδας](#)

Αναγνώριση χειρογράφου (διαθέσιμο μόνο σε Tablet PC)

Εξατομίκευση—Αυτόματη εκμάθηση

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η αυτόματη εκμάθηση είναι μια δυνατότητα αναγνώρισης χειρογράφου που είναι διαθέσιμη σε Tablet PC. Αυτή η δυνατότητα συλλέγει δεδομένα για τις λέξεις που χρησιμοποιείτε και τον τρόπο με τον οποίο τις γράφετε. Εάν ενεργοποιήσετε την αυτόματη εκμάθηση, το λογισμικό αναγνώρισης χειρογράφου επιχειρεί να αναγνωρίσει και να βελτιώσει τον τρόπο που ερμηνεύει το στυλ χειρογράφου και το λεξιλόγιό σας.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Τα στοιχεία που συλλέγονται από τη δυνατότητα αυτόματης

εκμάθησης αποθηκεύονται στο προφίλ κάθε χρήστη, στο Tablet PC. Τα στοιχεία αυτά δεν αποστέλλονται στη Microsoft. Τα δεδομένα αποθηκεύονται σε ιδιόκτητη μορφή χωρίς δυνατότητα ανάγνωσης με πρόγραμμα προβολής κειμένου, όπως το Σημειωματάριο ή το WordPad, και είναι διαθέσιμα μόνο σε εσάς και στους διαχειριστές του υπολογιστή και όχι σε άλλους χρήστες.

Τα στοιχεία που συλλέγονται περιλαμβάνουν μεταξύ άλλων:

- Κείμενο από τα μηνύματα που γράφετε και καταχωρήσεις ημερολογίου που δημιουργείτε με προγράμματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, όπως το Microsoft Office Outlook 2003 ή η Αλληλογραφία των Windows, συμπεριλαμβανομένων των μηνυμάτων που έχετε ήδη στείλει.
- Κείμενο που πληκτρολογείτε στη γραμμή διευθύνσεων του Internet Explorer.
- Γραφή στον πίνακα εισόδου δεδομένων του Tablet PC.
- Αναγνωρισμένο κείμενο από τη γραφή στον πίνακα εισόδου δεδομένων.
- Εναλλακτικοί χαρακτήρες που επιλέγετε για τη διόρθωση του αναγνωρισμένου κειμένου.

Σημείωση: Η αυτόματη εκμάθηση για το στυλ χειρογράφου και το λεξιλόγιό σας ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη για όλες τις γλώσσες, για τις οποίες προσφέρεται εξατομίκευση χειρογράφου. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον τύπο δεδομένων που χρησιμοποιείται για διάφορες γλώσσες, ανατρέξτε στο θέμα "Εξατομίκευση της αναγνώρισης χειρογράφου σε Tablet PC" στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία που συλλέγονται χρησιμοποιούνται για τη βελτίωση της αναγνώρισης χειρογράφου δημιουργώντας μια έκδοση του λογισμικού αναγνώρισης προσαρμοσμένη στο δικό σας προσωπικό στυλ και λεξιλόγιο. Τα δείγματα κειμένου χρησιμοποιούνται για τη δημιουργία ενός εκτεταμένου λεξικού. Τα δείγματα γραφής χρησιμοποιούνται για τη βελτίωση της αναγνώρισης χαρακτήρων για κάθε χρήστη ενός Tablet PC.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αυτόματη εκμάθηση ανά πάσα στιγμή χρησιμοποιώντας τις ρυθμίσεις Tablet PC στον Πίνακα Ελέγχου. Όταν απενεργοποιείτε την αυτόματη εκμάθηση, τα δεδομένα που έχουν συλλεχθεί και αποθηκευθεί από την αυτόματη εκμάθηση διαγράφονται.

Αναφορά σφάλματος αναγνώρισης χειρογράφου

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Μπορείτε να στέλνετε αναφορές στη Microsoft για σφάλματα αναγνώρισης χειρογράφου που παρουσιάζονται κατά τη χρήση του πίνακα εισόδου δεδομένων του Tablet PC.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Μια σύντομη λίστα δειγμάτων χειρογράφου που έχουν διορθωθεί πρόσφατα αποθηκεύεται στη μνήμη. Αυτά τα δείγματα χειρογράφου δεν καταγράφονται στον σκληρό δίσκο και δεν αποστέλλονται στη Microsoft χωρίς τη ρητή άδειά σας. Κανένα προσωπικό στοιχείο δεν συλλέγεται εσκεμμένα. Ωστόσο, τα δείγματα που επιλέγετε να αποστείλετε ενδέχεται να περιέχουν προσωπικά στοιχεία. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Χρήση των στοιχείων

Μπορείτε να επιλέξετε ποια σφάλματα αναγνώρισης θέλετε να αναφέρετε. Οι αναφορές αυτές χρησιμοποιούνται για τη βελτίωση των μελλοντικών εκδόσεων του λογισμικού αναγνώρισης χειρογράφου της Microsoft.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να προετοιμάσετε μια αναφορά χρησιμοποιώντας το εργαλείο αναφοράς σφαλμάτων της αναγνώρισης χειρογράφου. Καμία αναφορά δεν αποστέλλεται αυτόματα. Μπορείτε να επιλέξετε κάθε δείγμα χειρογράφου που θα συμπεριληφθεί στην αναφορά και να ελέγξετε την αναφορά, προτού την αποστείλετε στη Microsoft. Σε εταιρικό περιβάλλον, οι διαχειριστές μπορούν να χρησιμοποιήσουν

την πολιτική ομάδας για να απενεργοποιήσουν την Αναφορά σφάλματος αναγνώρισης χειρογράφου.

[Αρχή σελίδας](#)

Επεξεργασία μεθόδου εισόδου (IME)

Εκμάθηση IME

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η Επεξεργασία μεθόδου εισόδου (IME) της Microsoft χρησιμοποιείται με τις γλώσσες Ανατολικής Ασίας για τη μετατροπή των πληκτρολογημένων χαρακτήρων σε ιδεογράμματα. Η δυνατότητα εκμάθησης του IME για τα απλοποιημένα κινέζικα, τα παραδοσιακά κινέζικα και τα ιαπωνικά μπορεί να καταγράφει λέξεις ή ζεύγη λέξεων για τη βελτίωση της επιλογής των ιδεογραμμάτων που εμφανίζονται.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Η δυνατότητα εκμάθησης IME καταγράφει μια λέξη ή ένα ζεύγος λέξεων και τα αντίστοιχα πατήματα πλήκτρων ως αποτέλεσμα των λειτουργιών του χρήστη. Αυτά τα στοιχεία (με εξαίρεση των όποιων ακολουθιών χαρακτήρων ψηφίων/συμβόλων) αποθηκεύονται στο λεξικό κάθε χρήστη, στον υπολογιστή. Το IME δεν αποστέλλει τα στοιχεία στη Microsoft.

Χρήση των στοιχείων

Τα δεδομένα εκμάθησης χρησιμοποιούνται από το IME στο σύστημά σας και ενδέχεται επίσης να χρησιμοποιούνται ως αναφορά από τα εργαλεία γλωσσικού ελέγχου του Microsoft Office. Κανένα στοιχείο δεν αποστέλλεται στη Microsoft.

Επιλογή και έλεγχος

Η δυνατότητα εκμάθησης μπορεί να απενεργοποιηθεί, απενεργοποιώντας τη δυνατότητα IME. Η δυνατότητα εκμάθησης μπορεί επίσης να ενεργοποιηθεί, αλλά να ρυθμιστεί ώστε να μην πραγματοποιείται εγγραφή στο λεξικό του χρήστη.

Καταχώρηση λέξεων IME (διαθέσιμο μόνο στο IME για τα ιαπωνικά)

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την καταχώρηση λέξεων για να αναφέρετε λέξεις που δεν υποστηρίζονται (λέξεις που ενδέχεται να μην μετατρέπονται σωστά σε ιδεογράμματα κατά την πληκτρολόγηση χαρακτήρων).

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Οι αναφορές καταχώρησης λέξεων μπορούν να περιλαμβάνουν τα στοιχεία που παρέχετε στο παράθυρο διαλόγου "Προσθήκη λέξης" σχετικά με τις λέξεις που αναφέρονται, καθώς και τον αριθμό έκδοσης λογισμικού για το IME. Ενδέχεται να συλλέγονται μη σκόπιμα προσωπικά στοιχεία, ωστόσο η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία αυτά για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας. Μπορείτε να ελέγξετε τα δεδομένα που αποστέλλονται με κάθε αναφορά, προτού τη στείλετε.

Χρήση των στοιχείων

Οι αναφορές καταχώρησης λέξεων αποστέλλονται στη Microsoft χρησιμοποιώντας το πρωτόκολλο SSL (Secure Socket Layer). Η Microsoft χρησιμοποιεί τα στοιχεία για τη βελτίωση του IME.

Επιλογή και έλεγχος

Κάθε φορά που δημιουργείται μια αναφορά καταχώρησης λέξεων, το σύστημα σας ρωτά εάν θέλετε να αποστείλετε αυτήν την αναφορά στη Microsoft. Μπορείτε να προβάλετε τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στην αναφορά πριν αποφασίσετε εάν θα τη στείλετε. Σε εταιρικό περιβάλλον, οι διαχειριστές μπορούν να χρησιμοποιήσουν πολιτική ομάδας για να ρυθμίσουν τις παραμέτρους της αναφοράς καταχώρησης λέξεων. Οι επιλογές ρύθμισης παραμέτρων της πολιτικής ομάδας περιλαμβάνουν τη δυνατότητα πλήρους απενεργοποίησης της αναφοράς ή της ανακατεύθυνσης των αναφορών σε άλλο διακομιστή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της πολιτικής ομάδας για τη ρύθμιση παραμέτρων της αναφοράς, ανατρέξτε στο θέμα [Χρήση των Windows Vista: Έλεγχος επικοινωνίας με το Internet](#) στην τοποθεσία Web TechNet της Microsoft.

[Αρχή σελίδας](#)

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Εάν επιλέξετε να συμμετάσχετε στο πρόγραμμα βελτίωσης εγκατάστασης, η δυνατότητα αυτή αποστέλλει μία αναφορά στη Microsoft. Η αναφορά περιλαμβάνει βασικά στοιχεία σχετικά με τον υπολογιστή σας και τον τρόπο με τον οποίο έχετε εγκαταστήσει τα Windows Vista. Χρησιμοποιούμε αυτά τα στοιχεία για τη βελτίωση της εμπειρίας εγκατάστασης και την εξεύρεση λύσεων σε συνήθη προβλήματα εγκατάστασης.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Η αναφορά συνήθως περιλαμβάνει στοιχεία που αφορούν την εμπειρία εγκατάστασης και ρύθμισης παραμέτρων, όπως ημερομηνία εγκατάστασης, χρόνος που απαιτήθηκε για την ολοκλήρωση κάθε φάσης εγκατάστασης, εάν η εγκατάσταση ήταν αναβάθμιση ή νέα εγκατάσταση του προϊόντος, λεπτομέρειες έκδοσης, γλώσσα λειτουργικού συστήματος, τύπος μέσων, ρύθμιση παραμέτρων υπολογιστή και κατάσταση επιτυχίας ή αποτυχίας, καθώς και τυχόν κωδικοί σφαλμάτων.

Η αναφορά αποστέλλεται στη Microsoft όταν συνδέεστε στο Internet. Αυτή η αναφορά δεν περιλαμβάνει στοιχεία επικοινωνίας, όπως το όνομα, τη διεύθυνση ή τον αριθμό τηλεφώνου. Ένα καθολικά μοναδικό αναγνωριστικό (GUID) δημιουργείται και αποστέλλεται με την αναφορά. Το GUID είναι ένας αριθμός που δημιουργείται τυχαία και προσδιορίζει κατά τρόπο μοναδικό τον υπολογιστή σας. Δεν περιλαμβάνει προσωπικά σας στοιχεία.

Χρήση των στοιχείων

Η Microsoft χρησιμοποιεί την αναφορά για τη βελτίωση της εμπειρίας εγκατάστασης του λογισμικού της. Χρησιμοποιούμε το GUID για το συσχετισμό αυτών των δεδομένων με τα δεδομένα που συλλέγονται από το Πρόγραμμα βελτίωσης εμπειρίας πελατών (CEIP), ένα πρόγραμμα στο οποίο μπορείτε να συμμετάσχετε κατ' επιλογή εάν χρησιμοποιείτε τα Windows Vista. Αυτό το GUID μας επιτρέπει να διαπιστώσουμε πόσο εκτεταμένα είναι τα σχόλια που λαμβάνουμε και να καθορίσουμε τις προτεραιότητες. Για παράδειγμα, το GUID επιτρέπει στη Microsoft να κάνει διάκριση μεταξύ ενός πελάτη που αντιμετωπίζει ένα πρόβλημα 100 φορές και 100 πελατών που

αντιμετωπίζουν το ίδιο πρόβλημα μία φορά. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε σε αυτές τις [συνήθειες ερωτήσεις σχετικά με το Πρόγραμμα βελτίωσης εμπειρίας πελατών της Microsoft](#) στο Internet, στην τοποθεσία Web της Microsoft.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να επιλέξετε να συμμετάσχετε σε αυτό το πρόγραμμα, αφού εγκαταστήσετε τα Windows Vista.

[Αρχή σελίδας](#)

Εκτυπώσεις Internet

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Οι εκτυπώσεις Internet επιτρέπουν στους υπολογιστές με Windows Vista τη χρήση εκτυπωτών που βρίσκονται σε οποιοδήποτε σημείο στον κόσμο αποστέλλοντας εργασίες εκτύπωσης, χρησιμοποιώντας το πρωτόκολλο μεταφοράς υπερκειμένου (HTTP).

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Όταν εκτυπώνετε χρησιμοποιώντας αυτήν τη δυνατότητα, πρέπει πρώτα να συνδεθείτε και πρέπει να πραγματοποιηθεί έλεγχος της ταυτότητάς σας σε ένα διακομιστή εκτυπώσεων Internet. Τα στοιχεία που θα πρέπει να υποβάλετε στο διακομιστή εκτυπώσεων ποικίλουν αναλόγως του επιπέδου ασφαλείας που υποστηρίζει ο διακομιστής εκτυπώσεων (για παράδειγμα, ενδέχεται να σας ζητηθεί να εισαγάγετε το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης). Μόλις συνδεθείτε, εμφανίζεται μια λίστα με τους διαθέσιμους εκτυπωτές. Εάν ο υπολογιστής σας δεν διαθέτει πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης για τον επιλεγμένο εκτυπωτή, μπορείτε να κάνετε λήψη ενός προγράμματος οδήγησης από το διακομιστή εκτυπώσεων. Εάν επιλέξετε να χρησιμοποιήσετε ένα διακομιστή εκτυπώσεων που φιλοξενείται από τη Microsoft, η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία που παρέχετε για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία που συλλέγονται επιτρέπουν την εκτύπωση χρησιμοποιώντας απομακρυσμένους εκτυπωτές. Εάν αποστέλλετε στοιχεία σε διακομιστές εκτύπωσης τρίτων, η χρήση των στοιχείων θα υπόκειται στις πρακτικές προστασίας ιδιωτικού απορρήτου των εκάστοτε τρίτων.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τις εκτυπώσεις Internet χρησιμοποιώντας τις επιλογές για προχωρημένους για τις δυνατότητες των Windows, στον Πίνακα Ελέγχου.

[Αρχή σελίδας](#)

Διέλευση μέσω μετάφρασης διευθύνσεων δικτύου για IPv6

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η υπηρεσία διέλευσης μέσω μετάφρασης διευθύνσεων δικτύου για IPv6 εξυπηρετεί τη μετάβαση από IPv4 σε IPv6 των υπάρχοντων οικιακών συσκευών πύλης στο Internet. Το IPv6 επιτρέπει τη συνδεσιμότητα από τερματικό σε τερματικό που απαιτείται συνήθως από ομότιμες εφαρμογές.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Κάθε φορά που πραγματοποιείται εκκίνηση του υπολογιστή σας, η υπηρεσία διέλευσης NAT επιχειρεί να εντοπίσει μια υπηρεσία Internet δημόσιου IPv6 αποστέλλοντας ένα ερώτημα μέσω Internet. Εάν χρησιμοποιείτε ένα πρόγραμμα (για παράδειγμα, το Χώρο συσκέψεων των Windows) που απαιτεί συνδεσιμότητα IPv6 ή εάν έχετε ρυθμίσει τις παραμέτρους του τείχους προστασίας, ώστε να επιτρέπει σε κάθε περίπτωση τη συνδεσιμότητα IPv6, τα τυπικά στοιχεία της υπηρεσίας ονομασίας τομέα (Domain Name Service, DNS) θα αποστέλλονται περιοδικά στην υπηρεσία Web IPv6 της Microsoft από προεπιλογή. Κανένα επιπλέον στοιχείο δεν αποστέλλεται στη Microsoft.

Χρήση των στοιχείων

Αυτό το ερώτημα αποστέλλει τυπικά στοιχεία DNS για να διαπιστωθεί εάν ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος στο Internet και εάν μπορεί να εντοπίσει υπηρεσία δημόσιου IPv6.

Επιλογή και έλεγχος

Χρησιμοποιώντας το εργαλείο γραμμής εντολών netsh μπορείτε να αλλάξετε το ερώτημα που αποστέλλει η υπηρεσία μέσω Internet για να χρησιμοποιήσετε διακομιστές που δεν ανήκουν στη Microsoft ή μπορείτε να απενεργοποιήσετε αυτήν τη δυνατότητα.

[Αρχή σελίδας](#)

Αναγνώριση δικτύου

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Αυτή η δυνατότητα συλλέγει στοιχεία συνδεσιμότητας δικτύου Internet και intranet, όπως το επίθημα της υπηρεσίας ονομασίας τομέα (Domain Name Service, DNS) του υπολογιστή, το όνομα δάσους και τη διεύθυνση πύλης των δικτύων, στα οποία συνδέεται ο υπολογιστής σας. Η δυνατότητα αναγνώρισης δικτύου καθιστά τα στοιχεία συνδεσιμότητας διαθέσιμα, μέσω μιας διασύνδεσης προγραμματισμού εφαρμογών (API), στις εφαρμογές του υπολογιστή σας που ενδέχεται να απαιτούν τα στοιχεία αυτά για να λειτουργήσουν σωστά.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Κανένα προσωπικό στοιχείο δεν μεταβιβάζεται ή αποθηκεύεται εσκεμμένα από αυτήν τη λειτουργία. Τα προφίλ συνδεσιμότητας δικτύου αποθηκεύονται στο μητρώο. Τα προφίλ συνδεσιμότητας δικτύου μπορεί να περιλαμβάνουν την Υπηρεσία λίστας δικτύων, η οποία παρέχει ένα ιστορικό όλων των δικτύων που έχετε επισκεφθεί, καθώς και την ημερομηνία και την ώρα της τελευταίας σύνδεσης.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία δεν αποστέλλονται στη Microsoft, ωστόσο καθίστανται διαθέσιμα στις εφαρμογές του υπολογιστή σας που απαιτούν στοιχεία συνδεσιμότητας δικτύου.

Επιλογή και έλεγχος

Η Υπηρεσία αναγνώρισης θέσης δικτύου και η Υπηρεσία λίστας δικτύων είναι ενεργοποιημένες από προεπιλογή. Ο διαχειριστής μπορεί να τις απενεργοποιήσει χρησιμοποιώντας τις επιλογές που

παρέχονται στο συμπληρωματικό πρόγραμμα υπηρεσιών, στα Εργαλεία διαχείρισης. Η απενεργοποίησή τους δεν προτείνεται, επειδή θα εμποδιστεί η σωστή λειτουργία ορισμένων δυνατοτήτων των Windows.

[Αρχή σελίδας](#)

Οδηγός ηλεκτρονικής παραγγελίας εκτυπώσεων

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Ο Οδηγός ηλεκτρονικής παραγγελίας εκτυπώσεων επιτρέπει την αποστολή ψηφιακών φωτογραφιών, που είναι αποθηκευμένες στον υπολογιστή σας ή σε μια μονάδα δίσκου δικτύου, σε μια ηλεκτρονική υπηρεσία εκτύπωσης φωτογραφιών της επιλογής σας. Αναλόγως της υπηρεσίας, μπορείτε να ζητήσετε την εκτύπωση των φωτογραφιών σας και έπειτα την παράδοσή τους χρησιμοποιώντας συμβατικό ταχυδρομείο ή μπορείτε να παραλάβετε τις εκτυπωμένες φωτογραφίες από τοπικό κατάστημα.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Εάν αποφασίσετε να υποβάλετε μια παραγγελία σε μια ηλεκτρονική υπηρεσία εκτύπωσης φωτογραφιών, οι επιλεγμένες ψηφιακές φωτογραφίες σας αποστέλλονται μέσω Internet στην υπηρεσία που έχετε επιλέξει. Η θέση πλήρους διαδρομής των ψηφιακών φωτογραφιών που επιλέγετε αποστέλλεται επίσης στην υπηρεσία, ώστε να μπορεί να εμφανίσει και να αποστείλει τις φωτογραφίες. Τα αρχεία ψηφιακών φωτογραφιών ενδέχεται να περιλαμβάνουν δεδομένα σχετικά με την εικόνα που αποθηκεύτηκε με το αρχείο από την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή, όπως η ημερομηνία και η ώρα που τραβήχτηκε μια φωτογραφία. Τα αρχεία ενδέχεται επίσης να περιλαμβάνουν προσωπικά στοιχεία (όπως λεζάντες) που μπορεί να συσχετίζονται με το αρχείο μέσω της χρήσης εφαρμογών διαχείρισης ψηφιακών φωτογραφιών και της Εξερεύνησης των Windows. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ιδιότητες" παρακάτω σε αυτό το έγγραφο.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία που είναι αποθηκευμένα στα αρχεία ψηφιακών φωτογραφιών από την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή μπορεί να

χρησιμοποιηθούν από την ηλεκτρονική υπηρεσία εκτύπωσης φωτογραφιών κατά τη διάρκεια της διαδικασίας εκτύπωσης, για παράδειγμα, για τη ρύθμιση του χρώματος ή της ευκρίνειας της φωτογραφίας πριν την εκτύπωση. Τα στοιχεία που αποθηκεύονται από τις εφαρμογές διαχείρισης ψηφιακών φωτογραφιών μπορεί να χρησιμοποιηθούν από την ηλεκτρονική υπηρεσία εκτύπωσης φωτογραφιών για την εκτύπωσή τους ως λεζάντες στην μπροστινή ή πίσω πλευρά της εκτυπωμένης φωτογραφίας. Θα πρέπει πάντα να συμβουλευέστε τη δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου της ηλεκτρονικής υπηρεσίας εκτύπωσης φωτογραφιών που επιλέγετε να χρησιμοποιήσετε για να εξακριβώσετε πώς χρησιμοποιεί αυτά τα δεδομένα.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον Οδηγό ηλεκτρονικών εκτυπώσεων για να επιλέξετε ποιες φωτογραφίες θα αποστείλετε και ποια υπηρεσία θα χρησιμοποιήσετε για να εκτυπώσετε τις φωτογραφίες σας. Ορισμένες εφαρμογές διαχείρισης φωτογραφιών μπορούν να σας βοηθήσουν να καταργήσετε τα αποθηκευμένα προσωπικά στοιχεία, προτού αποστείλετε τις φωτογραφίες προς εκτύπωση. Μπορείτε επίσης να επεξεργαστείτε τις ιδιότητες του αρχείου για να καταργήσετε τα αποθηκευμένα προσωπικά στοιχεία. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την προβολή ή αλλαγή των ιδιοτήτων του αρχείου, ανατρέξτε στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows.

[Αρχή σελίδας](#)

Γονικός έλεγχος

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Αυτή η δυνατότητα βοηθά τους γονείς να περιορίζουν και να παρακολουθούν τις δραστηριότητες των παιδιών τους στον υπολογιστή. Οι περιορισμοί εφαρμόζονται στα παιχνίδια που μπορούν να παίξουν τα παιδιά, στις τοποθεσίες Web και στο περιεχόμενο Web που μπορούν να προβάλλουν, ορίζουν πότε μπορούν να χρησιμοποιούν τον υπολογιστή και ποιες εφαρμογές μπορούν να εκτελούν. Επιπλέον είναι δυνατή η δημιουργία αρχείων καταγραφής της χρήσης που κάνει το παιδί, κάθε δραστηριότητας

που επιχειρεί το παιδί και η οποία περιορίζεται από τον γονικό έλεγχο και όποιων αλλαγών σε αυτούς τους περιορισμούς. Για τη σωστή χρήση αυτής της δυνατότητας, μόνο οι γονείς θα πρέπει να είναι διαχειριστές του υπολογιστή. Τα παιδιά πρέπει να μην έχουν δικαιώματα διαχειριστή.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Οι ρυθμίσεις γονικού ελέγχου που χρησιμοποιούνται για τον καθορισμό των τοποθεσιών και των δραστηριοτήτων προς περιορισμό ή παρακολούθηση αποθηκεύονται τοπικά. Το αρχείο καταγραφής αποθηκεύεται τοπικά και περιλαμβάνει στοιχεία σχετικά με τη δραστηριότητα του παιδιού στον υπολογιστή, καθώς και τυχόν αλλαγές στις ρυθμίσεις γονικού ελέγχου για αυτό το παιδί.

Όταν οι περιορισμοί περιήγησης στο Web είναι ενεργοποιημένοι, οι διευθύνσεις URL που επιχειρεί να χρησιμοποιήσει ένα παιδί ελέγχονται σύμφωνα με τις τοπικές λίστες αποδοχής και αποκλεισμού, οι οποίες μπορούν να δημιουργηθούν από το διαχειριστή. Εάν η διεύθυνση URL δεν περιλαμβάνεται σε καμία από αυτές τις λίστες, η διεύθυνση URL μεταβιβάζεται στην υπηρεσία φιλτραρίσματος περιεχομένου Web της Microsoft για να καθοριστεί, εάν είναι δυνατό, ο τύπος περιεχομένου που προσφέρεται από την τοποθεσία Web.

Χρήση των στοιχείων

Οι διευθύνσεις URL χρησιμοποιούνται για τον καθορισμό του κατάλληλου χαρακτηρισμού για τοποθεσίες, που δεν περιλαμβάνονται σε λίστες αποδοχής και αποκλεισμού, και για τον αποκλεισμό της τοποθεσίας, εάν απαιτείται. Οι διευθύνσεις URL χρησιμοποιούνται επίσης για την ανάλυση και βελτίωση της υπηρεσίας χαρακτηρισμού. Για την προστασία του ιδιωτικού απορρήτου σας, οι διευθύνσεις URL δεν αποθηκεύονται με κανένα στοιχείο σχετικά με τον χρήστη ή τον υπολογιστή, από τον οποίο υποβλήθηκε η αίτηση. Ο αποκλεισμός μιας τοποθεσίας καθορίζεται τοπικά βάσει των στοιχείων που επιστρέφει η υπηρεσία φιλτραρίσματος περιεχομένου Web της Microsoft και των τοπικά αποθηκευμένων ρυθμίσεων γονικού ελέγχου. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία που συλλέγονται ή μεταβιβάζονται από τη δυνατότητα γονικού ελέγχου για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας

ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Επιλογή και έλεγχος

Μόνο οι χρήστες χωρίς δικαιώματα διαχειριστή μπορούν να παρακολουθούνται χρησιμοποιώντας τη δυνατότητα γονικού ελέγχου. Η παρακολούθηση των διαχειριστών δεν είναι δυνατή. Οι διαχειριστές έχουν πλήρη έλεγχο των ρυθμίσεων και του αρχείου καταγραφής. Ο γονικός έλεγχος είναι απενεργοποιημένος από προεπιλογή. Μόνο οι διαχειριστές μπορούν να ενεργοποιήσουν αυτήν τη δυνατότητα. Οι άλλοι χρήστες μπορούν να δουν μόνο τις ρυθμίσεις που έχει εφαρμόσει ο διαχειριστής στο λογαριασμό τους. Ένα παιδί ειδοποιείται μέσω της παρουσίας ενός εικονιδίου στην περιοχή ειδοποιήσεων ότι ο γονικός έλεγχος είναι ενεργοποιημένος για το λογαριασμό του, επομένως η χρήση του υπολογιστή παρακολουθείται και είναι περιορισμένη.

[Αρχή σελίδας](#)

Υπηρεσία επίλυσης ονομάτων ομοτίμων

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η υπηρεσία επίλυσης ονομάτων ομοτίμων επιτρέπει σε εφαρμογές και υπηρεσίες την καταχώρηση και την αναζήτηση μιας απομακρυσμένης εφαρμογής ή υπηρεσίας και έπειτα τη λήψη της συσχετισμένης διεύθυνσης IP για την ενεργοποίηση της επικοινωνίας μεταξύ τους μέσω Internet ή δικτύου. Το όνομα ομοτίμου είναι ένα μοναδικό σύνολο αλφαριθμητικών χαρακτήρων (για παράδειγμα, 25028246da822ce8ba9a8135552e7a1bcaa50db6).

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Όταν δημοσιεύετε ένα όνομα ομοτίμου χρησιμοποιώντας το πρωτόκολλο επίλυσης ονομάτων ομοτίμων (PNRP), η υπηρεσία επίλυσης ονομάτων ομοτίμων δημοσιεύει έναν κωδικό κατακερματισμού του ονόματος ομοτίμου και τον συσχετίζει με τη διεύθυνση IP. Εάν μια εφαρμογή που εκτελεί είτε έχει δημοσιεύσει ένα όνομα ομοτίμου, οποιοσδήποτε υπολογιστής εκτελεί υπηρεσία επίλυσης ονομάτων ομοτίμων μπορεί να αναζητήσει το δημοσιευμένο όνομα ομοτίμου για να λάβει τη διεύθυνση IP σας και έπειτα να συνδεθεί και να επικοινωνήσει με τον υπολογιστή σας μέσω Internet

ή δικτύου.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία PNRP χρησιμοποιούνται από άλλους υπολογιστές για τον εντοπισμό και την επικοινωνία απευθείας με τον υπολογιστή σας, επιτρέποντας την ομότιμη συνδεσιμότητα για υπηρεσίες και εφαρμογές. Τα στοιχεία καταχωρούνται σε ένα διακομιστή Microsoft, ώστε ο υπολογιστής σας να μπορεί να επικοινωνεί με άλλους υπολογιστές-πελάτες PNRP εκτός του τοπικού υποδικτύου σας, μέσω Internet. Αυτά τα στοιχεία αντικαθίστανται περιοδικά από άλλα στοιχεία PNRP. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί αυτά τα στοιχεία για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Επιλογή και έλεγχος

Από προεπιλογή, η υπηρεσία επίλυσης ονομάτων ομοτίμων είναι ενεργοποιημένη, ωστόσο δεν εκτελείται έναρξή της προτού απαιτηθεί η χρήση της από μια εφαρμογή. Προκειμένου να επιτρέπεται ή να απαγορεύεται η δημοσίευση και επίλυση ονομάτων ομοτίμων από τον υπολογιστή σας, ο διαχειριστής μπορεί να ενεργοποιήσει ή να απενεργοποιήσει το πρωτόκολλο επίλυσης ονομάτων ομοτίμων χρησιμοποιώντας τις υπηρεσίες στα Εργαλεία διαχείρισης, από την επιλογή "Σύστημα και Συντήρηση" στον Πίνακα Ελέγχου. Ωστόσο, η απενεργοποίηση της υπηρεσίας ενδέχεται να εμποδίζει την σωστή λειτουργία ορισμένων δυνατοτήτων των Windows, όπως ο Χώρος συσκέψεων των Windows. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα Εργαλεία διαχείρισης, ανατρέξτε στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows.

[Αρχή σελίδας](#)

Τοποθέτηση και Άμεση Λειτουργία

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η Τοποθέτηση και Άμεση Λειτουργία των Windows καθιστά ευκολότερη την εγκατάσταση συσκευών υλικού στον υπολογιστή σας. Όταν συνδέετε μια συσκευή Τοποθέτησης και Άμεσης Λειτουργίας, τα Windows εγκαθιστούν αυτόματα τα συμβατά προγράμματα οδήγησης, ενημερώνουν τον υπολογιστή σας ώστε να αναγνωρίσει τη συσκευή και κατανέμουν τους πόρους συστήματος

που χρειάζεται ο υπολογιστής για να συνεργαστεί με τη συσκευή. Αφού εγκαταστήσετε μια συσκευή Τοποθέτησης και Άμεσης Λειτουργίας, ρυθμίζονται οι παράμετροι και εκτελείται δυναμική φόρτωση του προγράμματος οδήγησης όποτε χρησιμοποιείτε τη συσκευή, κατά κανόνα χωρίς να απαιτείται εισαγωγή στοιχείων από το χρήστη.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Όταν εγκαθιστάτε μια συσκευή Τοποθέτησης και Άμεσης Λειτουργίας, το πρόγραμμα-πελάτης του Windows Update επικοινωνεί με την ηλεκτρονική υπηρεσία Windows Update για τον εντοπισμό και τη λήψη προγραμμάτων οδήγησης για τη συσκευή. Το πρόγραμμα-πελάτης του Windows Update διαχειρίζεται όλη την επικοινωνία μεταξύ του υπολογιστή και του Windows Update. Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τα στοιχεία που συλλέγονται από το Windows Update και τον τρόπο με τον οποίο χρησιμοποιούνται, ανατρέξτε στη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου του Windows Update](#).

Χρήση των στοιχείων

Η δυνατότητα Τοποθέτησης και Άμεσης Λειτουργίας εντοπίζει και διαχειρίζεται τις συσκευές Τοποθέτησης και Άμεσης Λειτουργίας εκτελώντας λειτουργίες, όπως: Καθορισμός απαιτήσεων πόρων υλικού, εντοπισμός κατάλληλων προγραμμάτων οδήγησης συσκευών, φόρτωση και κατάργηση φόρτωσης προγραμμάτων οδήγησης και, σε συνδυασμό με τη διαχείριση ενέργειας, διαχείριση των διαδικασιών διακοπής και έναρξης για τις συσκευές. Κατά την εγκατάσταση μιας συσκευής Τοποθέτησης και Άμεσης Λειτουργίας, οι πληροφορίες που αποστέλλονται στην ηλεκτρονική υπηρεσία Windows Update χρησιμοποιούνται για τη λήψη και εγκατάσταση των κατάλληλων προγραμμάτων οδήγησης συσκευών.

Επιλογή και έλεγχος

Η δυνατότητα Τοποθέτησης και Άμεσης Λειτουργίας είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή. Για την αποτροπή προβλημάτων αξιοπιστίας, δεν είναι δυνατή η απενεργοποίηση της δυνατότητας Τοποθέτησης και Άμεσης Λειτουργίας. Ωστόσο, οι διαχειριστές μπορούν να καθορίσουν τοποθεσίες αναζήτησης για τα προγράμματα οδήγησης ή να εμποδίσουν τους χρήστες και τους υπολογιστές να

έχουν αυτόματη πρόσβαση στο Windows Update.

[Αρχή σελίδας](#)

Επεκτάσεις Τοποθέτησης και Άμεσης Λειτουργίας

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Οι Επεκτάσεις Τοποθέτησης και Άμεσης Λειτουργίας (PnP-X) προσφέρουν την ίδια εμπειρία για τις συσκευές που είναι συνδεδεμένες μέσω δικτύου με εκείνη που προσφέρει η Τοποθέτηση και Άμεση Λειτουργία για τις συσκευές που είναι συνδεδεμένες απευθείας στον υπολογιστή. Επιπλέον, αυτή η δυνατότητα επιτρέπει στον υπολογιστή να εντοπίσει συσκευές στο τοπικό δίκτυο (υποδίκτυο) και να συνδεθεί σε αυτές και επίσης επιτρέπει σε συσκευές που υποστηρίζουν PnP-X τη μετάδοση της παρουσίας τους σε ένα υποδίκτυο. Αφού εγκαταστήσετε μια συσκευή με δυνατότητα PnP-X, ρυθμίζονται οι παράμετροι και εκτελείται δυναμική φόρτωση του προγράμματος οδήγησης όποτε χρησιμοποιείτε τη συσκευή, κατά κανόνα χωρίς να απαιτείται εισαγωγή στοιχείων από το χρήστη.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Οι συσκευές με δυνατότητα PnP-X μπορούν να δηλώνουν την παρουσία τους στο υποδίκτυο δημοσιεύοντας δεδομένα, όπως η διεύθυνση IP της συσκευής και ένα μοναδικό αναγνωριστικό, μέσω του υποδικτύου. Λάβετε υπόψη σας ότι το PnP-X υποστηρίζει ένα ευρύ φάσμα συσκευών, όπως μονάδες δίσκων δικτύου και συσκευές (όπως ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές) που μπορεί να περιέχουν προσωπικά στοιχεία. Επίσης, όταν εγκαθιστάτε μια συσκευή με δυνατότητα PnP-X, το πρόγραμμα-πελάτης του Windows Update επικοινωνεί με την ηλεκτρονική υπηρεσία Windows Update για τον εντοπισμό και τη λήψη προγραμμάτων οδήγησης για τη συσκευή. Το πρόγραμμα-πελάτης του Windows Update διαχειρίζεται όλη την επικοινωνία μεταξύ του υπολογιστή και του Windows Update. Για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τα στοιχεία που συλλέγονται από το Windows Update και τον τρόπο με τον οποίο χρησιμοποιούνται, ανατρέξτε στη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου του Windows Update](#).

Χρήση των στοιχείων

Κατά την εγκατάσταση μιας συσκευής με δυνατότητα PnP-X, τα στοιχεία που αποστέλλονται στην ηλεκτρονική υπηρεσία Windows Update χρησιμοποιούνται για τη λήψη και εγκατάσταση των κατάλληλων προγραμμάτων οδήγησης συσκευών. Τα στοιχεία που αποστέλλονται μέσω του υποδικτύου χρησιμοποιούνται για την αναγνώριση της συσκευής και για να επιτραπεί η πρόσβαση στις δυνατότητες που προσφέρει η συσκευή.

Επιλογή και έλεγχος

Οι διαχειριστές μπορούν να καθορίσουν τοποθεσίες αναζήτησης για τα προγράμματα οδήγησης ή να εμποδίσουν τους χρήστες και τους υπολογιστές να έχουν αυτόματη πρόσβαση στο Windows Update. Δεν υπάρχει δυνατότητα απενεργοποίησης του PnP-X ή ελέγχου των στοιχείων που αποστέλλονται από μια συσκευή με δυνατότητα PnP-X, αφού πραγματοποιηθεί πρόσβαση σε αυτήν μέσω του δικτύου. Προτού συνδέσετε συσκευές με δυνατότητα PnP-X στο δίκτυό σας, συνιστάται να επαληθεύσετε ότι το δίκτυό σας είναι ασφαλές. Για παράδειγμα, εάν χρησιμοποιείτε καλωδιακό μόντεμ για τη σύνδεση στο Internet, θα ήταν καλό να εγκαταστήσετε ένα δρομολογητή που απομονώνει τη δική σας περιοχή δικτύου από εκείνη άλλων χρηστών στο δίκτυο. Εναλλακτικά, εάν έχετε ασύρματο δίκτυο, προτείνεται η ενεργοποίηση μιας υπηρεσίας ελέγχου ταυτότητας, όπως η Εμπιστευτικότητα αντίστοιχη με ενσύρματο δίκτυο (WEP) ή η Προστατευμένη πρόσβαση Wi-Fi (WPA). Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ασφάλιση ενός ασύρματου δικτύου, ανατρέξτε στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows.

[Αρχή σελίδας](#)

Βοηθός συμβατότητας προγραμμάτων (PCA)

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Εάν διαπιστωθεί σφάλμα ασυμβατότητας με ένα πρόγραμμα, το οποίο επιχειρείτε να εκτελέσετε, ο Βοηθός συμβατότητας προγραμμάτων (PCA) θα σας βοηθήσει να λύσετε αυτό το πρόβλημα. Υπάρχουν δύο τύποι προγραμμάτων, όπου μπορεί να φανεί χρήσιμη αυτή η δυνατότητα:

- **Γνωστό μη συμβατό πρόγραμμα:** Εάν το πρόγραμμα

βρίσκεται στη λίστα των γνωστών μη συμβατών προγραμμάτων που περιλαμβάνεται στα Windows Vista, πραγματοποιείται έναρξη του Βοηθού συμβατότητας προγραμμάτων (PCA). Εάν είναι γνωστό ότι το πρόγραμμα προκαλεί σοβαρά προβλήματα, το πρόγραμμα αυτό αποκλείεται. Διαφορετικά, ο Βοηθός συμβατότητας προγραμμάτων (PCA) σας προειδοποιεί σχετικά με το πρόβλημα ασυμβατότητας και σας προσφέρει την επιλογή εκτέλεσης του προγράμματος. Σε κάθε περίπτωση, ο Βοηθός συμβατότητας προγραμμάτων (PCA) σας προσφέρει την επιλογή ηλεκτρονικής αναζήτησης πληροφοριών ή λύσεων.

- **Πρόγραμμα που αποτυγχάνει με τρόπο που υποδεικνύει ασυμβατότητα:** Εάν ένα πρόγραμμα αποτύχει κατά τρόπο που υποδεικνύει ότι πρόκειται για μη συμβατό πρόγραμμα, πραγματοποιείται έναρξη του Βοηθού συμβατότητας προγραμμάτων (PCA) και προσφέρεται η επιλογή εκτέλεσης του προγράμματος ξανά με προτεινόμενες ρυθμίσεις συμβατότητας. Για παράδειγμα, πραγματοποιείται έναρξη του Βοηθού συμβατότητας προγραμμάτων (PCA) εάν επιχειρήσετε να εγκαταστήσετε ένα πρόγραμμα που απαιτεί κατάσταση λειτουργίας συμβατότητας με Windows XP.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Ο Βοηθός συμβατότητας προγραμμάτων (PCA) συνεργάζεται με την υπηρεσία αναφοράς σφαλμάτων της Microsoft για την αναφορά σφαλμάτων ασυμβατότητας στη Microsoft. Είναι δυνατή η δημιουργία αναφορών σφαλμάτων που περιλαμβάνουν στοιχεία, όπως το όνομα προγράμματος, οι απαραίτητες ρυθμίσεις συμβατότητας και οι ενέργειές σας με το πρόγραμμα μέχρι στιγμής. Εάν επιχειρήσετε να ξεκινήσετε ένα πρόγραμμα που περιλαμβάνεται στη λίστα γνωστών μη συμβατών προγραμμάτων, δημιουργείται μια αναφορά σφάλματος μόνο εάν επιλέξετε να αναζητήσετε μια λύση μέσω Internet. Εάν το πρόγραμμα αποτύχει με τρόπο που υποδεικνύει ασυμβατότητα, δημιουργείται αμέσως μια αναφορά σφάλματος. Το σύστημα σας ρωτά εάν θέλετε να αποστείλετε την αναφορά σφάλματος, εκτός εάν προηγουμένως είχατε αποδεχτεί την αυτόματη αναφορά προβλημάτων, ώστε να μπορείτε να αναζητήσετε λύσεις. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία για την εξακρίβωση

της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις αναφορές σφαλμάτων των Windows και την προστασία ιδιωτικού απορρήτου, ανατρέξτε στη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου για την υπηρεσία αναφοράς σφαλμάτων της Microsoft](#).

Χρήση των στοιχείων

Οι αναφορές σφαλμάτων χρησιμοποιούνται για την παροχή απαντήσεων σε προβλήματα που αναφέρετε για τα προγράμματά σας. Οι απαντήσεις περιλαμβάνουν συνδέσεις, εφόσον είναι διαθέσιμες, προς την τοποθεσία Web του προμηθευτή του προγράμματος, ώστε να μπορείτε να μάθετε περισσότερα σχετικά με τις πιθανές λύσεις. Οι αναφορές σφαλμάτων που δημιουργούνται εξαιτίας αποτυχιών του προγράμματος χρησιμοποιούνται για τον καθορισμό της ρύθμισης που απαιτείται όταν αντιμετωπίζετε προβλήματα συμβατότητας εφαρμογών για τα προγράμματα που εκτελείτε σε αυτήν την έκδοση των Windows.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να επιλέξετε εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε το Βοηθό συμβατότητας προγραμμάτων (PCA) για την αναφορά σφαλμάτων συμβατότητας στη Microsoft. Οι διαχειριστές μπορούν να χρησιμοποιήσουν πολιτική ομάδας για να απενεργοποιήσουν το Βοηθό συμβατότητας προγραμμάτων (PCA) ή την υπηρεσία αναφοράς σφαλμάτων των Windows, ώστε να εμποδίσουν την αποστολή δεδομένων στη Microsoft.

[Αρχή σελίδας](#)

Ιδιότητες προγράμματος—Καρτέλα "Συμβατότητα"

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Εάν αντιμετωπίζετε πρόβλημα συμβατότητας εφαρμογής, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την καρτέλα "Συμβατότητα" για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις προγράμματος, επιχειρώντας να εκτελέσετε το πρόγραμμα με επιτυχία σε αυτήν την έκδοση των Windows.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Όταν εφαρμόζετε τις ρυθμίσεις συμβατότητας χρησιμοποιώντας την καρτέλα "Συμβατότητα", δημιουργείται μια αναφορά σφάλματος των Windows που περιλαμβάνει το όνομα προγράμματος και τις ρυθμίσεις συμβατότητας που χρησιμοποιούνται. Το σύστημα σας ρωτά εάν θέλετε να αποστείλετε την αναφορά σφάλματος, εκτός εάν προηγουμένως είχατε αποδεχτεί την αυτόματη αναφορά προβλημάτων, ώστε να μπορείτε να αναζητήσετε λύσεις. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις αναφορές σφαλμάτων των Windows και την προστασία ιδιωτικού απορρήτου, ανατρέξτε στη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου για την υπηρεσία αναφοράς σφαλμάτων της Microsoft](#). Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την καρτέλα "Συμβατότητα", ανατρέξτε στο θέμα "Δυνατότητα εκτέλεσης παλαιότερων προγραμμάτων σε αυτήν την έκδοση των Windows" της Βοήθειας και Υποστήριξης των Windows.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία που αποστέλλονται από την καρτέλα "Συμβατότητα" στη Microsoft χρησιμοποιούνται για τον καθορισμό της ρύθμισης που απαιτείται όταν αντιμετωπίζετε προβλήματα συμβατότητας εφαρμογών για τα προγράμματα που εκτελείτε σε αυτήν την έκδοση των Windows.

Επιλογή και έλεγχος

Οι διαχειριστές μπορούν να χρησιμοποιήσουν πολιτική ομάδας για να απενεργοποιήσουν τον Βοηθό συμβατότητας προγράμματος ή μπορούν να ρυθμίσουν τις παραμέτρους αναφοράς σφαλμάτων των Windows για να εμποδίσουν την αποστολή δεδομένων στη Microsoft.

[Αρχή σελίδας](#)

Οδηγός συμβατότητας προγράμματος

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Εάν αντιμετωπίζετε πρόβλημα συμβατότητας εφαρμογής, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον οδηγό για να κάνετε ρυθμίσεις στον τρόπο λειτουργίας ενός προγράμματος και για να προσπαθήσετε να

εκτελέσετε τα προγράμματα με επιτυχία σε αυτήν την έκδοση των Windows.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Εάν επιλέξετε την αποστολή των σχετικών δεδομένων, τα αποτελέσματα εκτέλεσης του Οδηγού συμβατότητας προγράμματος, συμπεριλαμβανομένων των ρυθμίσεων και των προβλημάτων που παρουσιάστηκαν κατά την εγκατάσταση της εφαρμογής, αποστέλλονται στη Microsoft ως αναφορά σφάλματος των Windows. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις αναφορές σφαλμάτων των Windows και την προστασία ιδιωτικού απορρήτου, ανατρέξτε στη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου για την υπηρεσία αναφοράς σφαλμάτων της Microsoft](#). Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την καρτέλα "Συμβατότητα", ανατρέξτε στο θέμα "Δυνατότητα εκτέλεσης παλαιότερων προγραμμάτων σε αυτήν την έκδοση των Windows" της Βοήθειας και Υποστήριξης των Windows.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία που αποστέλλονται από τον Οδηγό συμβατότητας προγράμματος στη Microsoft χρησιμοποιούνται για τον καθορισμό της ρύθμισης που απαιτείται όταν αντιμετωπίζετε προβλήματα συμβατότητας εφαρμογών για τα προγράμματα που εκτελείτε σε αυτήν την έκδοση των Windows.

Επιλογή και έλεγχος

Το σύστημα θα σας ρωτήσει εάν θέλετε να στείλετε τα στοιχεία στη Microsoft. Μπορείτε να επιλέξετε να μην τα στείλετε. Οι διαχειριστές μπορούν να απενεργοποιήσουν τον Οδηγό συμβατότητας προγράμματος ή να εμποδίσουν την αποστολή δεδομένων στη Microsoft χρησιμοποιώντας πολιτική ομάδας.

[Αρχή σελίδας](#)

Ιδιότητες

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Οι ιδιότητες είναι ένα σύνολο στοιχείων που επιτρέπουν τη γρήγορη

αναζήτηση και οργάνωση των αρχείων σας. Μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν από εφαρμογές για την εκτέλεση συγκεκριμένων εργασιών εφαρμογών (για παράδειγμα, για τη διόρθωση της έκθεσης μιας εικόνας). Ορισμένες ιδιότητες είναι εσωτερικές στο αρχείο (για παράδειγμα, το μέγεθος του αρχείου), ενώ άλλες μπορεί να αφορούν συγκεκριμένα μια εφαρμογή ή μια συσκευή (για παράδειγμα, οι ρυθμίσεις της ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής σας όταν τραβήξατε μια φωτογραφία). Μπορείτε να δείτε τις ιδιότητες για τα αρχεία σας και για ορισμένες ιδιότητες και μπορείτε να επιλέξετε τα στοιχεία που περιλαμβάνουν. Για παράδειγμα, μπορεί να θέλετε να αλλάξετε ή να καταργήσετε λέξεις-κλειδιά ή σχόλια προτού κάνετε κοινή χρήση των αρχείων σας με κάποιον άλλο χρήστη.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Το είδος των στοιχείων που συλλέγονται εξαρτάται από τον τύπο του αρχείου και τις εφαρμογές που το χρησιμοποιούν. Για παράδειγμα, οι ιδιότητες περιλαμβάνουν το όνομα αρχείου, την ημερομηνία τροποποίησης, το μέγεθος αρχείου, το συγγραφέα, τις λέξεις-κλειδιά και τα σχόλια. Οι ιδιότητες αποθηκεύονται στο αρχείο και μετακινούνται με το αρχείο, εάν αυτό μετακινηθεί ή αντιγραφεί σε διαφορετική θέση, όπως στην περίπτωση κοινής χρήσης αρχείων, ή εάν αποσταλεί ως συνημμένο ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Χρήση των στοιχείων

Οι ιδιότητες επιτρέπουν γρηγορότερη αναζήτηση και οργάνωση των αρχείων σας. Μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν από εφαρμογές για την εκτέλεση συγκεκριμένων εργασιών εφαρμογών (για παράδειγμα, για τη διόρθωση της έκθεσης μιας εικόνας). Οι ιδιότητες δεν αποστέλλονται στη Microsoft εκτός εάν επιλέξετε να στείλετε ένα αρχείο στη Microsoft.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να επεξεργαστείτε ή να καταργήσετε ορισμένες ιδιότητες για ένα αρχείο χρησιμοποιώντας το τμήμα παραθύρου προεπισκόπησης της Εξερεύνησης των Windows ή κάνοντας δεξιό κλικ σε ένα αρχείο και έπειτα κάνοντας κλικ στην επιλογή **Ιδιότητες**. Ορισμένες εσωτερικές ιδιότητες, όπως η ημερομηνία τροποποίησης, το μέγεθος αρχείου, το όνομα αρχείου και ορισμένες συγκεκριμένες ιδιότητες της εφαρμογής δεν είναι δυνατό να καταργηθούν με αυτόν

τον τρόπο. Μπορείτε να επεξεργαστείτε ή να καταργήσετε συγκεκριμένες ιδιότητες μιας εφαρμογής μόνο εάν το πρόγραμμα που χρησιμοποιήθηκε για τη δημιουργία του αρχείου υποστηρίζει αυτές τις δυνατότητες. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή ή κατάργηση των ιδιοτήτων του αρχείου, ανατρέξτε στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows.

[Αρχή σελίδας](#)

Δήλωση

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η δήλωση του λογισμικού των Windows Vista είναι προαιρετική και μπορεί να γίνει ανά πάσα στιγμή. Με τη δήλωση είναι δυνατή η λήψη συμβουλών, χρήσιμων υποδείξεων και λοιπών πληροφοριών για να αξιοποιήσετε στο μέγιστο τις δυνατότητες των Windows Vista.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία δήλωσης, θα σας ζητηθούν ορισμένα προσωπικά στοιχεία, όπως το όνομα, η διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και η χώρα ή περιοχή. Επιπλέον, θα σας αποσταλούν αυτόματα ορισμένα στοιχεία σχετικά με τον υπολογιστή σας, όπως η έκδοση των Windows που εκτελείτε, ο τύπος του υλικού του υπολογιστή και ένα τμήμα του αριθμού-κλειδιού προϊόντος.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία που συλλέγονται χρησιμοποιούνται για να κατανοήσουμε καλύτερα τις ανάγκες σας και για να σας παρέχουμε πληροφορίες σχετικά με τα Windows Vista. Τα τμηματικά στοιχεία του αριθμού-κλειδιού προϊόντος χρησιμοποιούνται για την αναγνώριση του κατασκευαστή του υπολογιστή και του μεταπωλητή, από τον οποίο αγοράσατε τον υπολογιστή. Ο τμηματικός αριθμός-κλειδί προϊόντος δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να προσδιορίσει κατά τρόπο μοναδικό τον υπολογιστή σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την προστασία του απορρήτου των πληροφοριών δήλωσης, συμπεριλαμβανομένου του τρόπου ενημέρωσης, διαβάστε την [Ηλεκτρονική δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου της Microsoft](#) στην τοποθεσία Web της Microsoft.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στην ηλεκτρονική δήλωση των Windows Vista από το Κέντρο υποδοχής, μέσω της επιλογής "Σύστημα και Συντήρηση" στον Πίνακα Ελέγχου. Για να ενημερώσετε τις πληροφορίες δήλωσης, ακολουθήστε τις οδηγίες ενημέρωσης του προφίλ σας που παρέχονται στην [Ηλεκτρονική δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου της Microsoft](#) στην τοποθεσία Web της Microsoft.

[Αρχή σελίδας](#)

Πρόγραμμα-πελάτης υπηρεσιών διαχείρισης δικαιωμάτων (RMS)

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Το λογισμικό του προγράμματος-πελάτη υπηρεσιών διαχείρισης δικαιωμάτων (RMS) είναι μια τεχνολογία προστασίας στοιχείων που λειτουργεί με εφαρμογές με δυνατότητα RMS για τη διασφάλιση των ψηφιακών πληροφοριών από μη εξουσιοδοτημένη χρήση, τόσο κατά την εργασία με σύνδεση όσο και χωρίς σύνδεση, εντός και εκτός ενός τείχους προστασίας. Μπορείτε να ορίσετε τον τρόπο με τον οποίο οι παραλήπτες μπορούν να χρησιμοποιήσουν τα στοιχεία που περιλαμβάνονται σε ένα αρχείο, όπως ποιος μπορεί να ανοίξει, να τροποποιήσει, να εκτυπώσει, να προωθήσει ένα αρχείο ή να εκτελέσει άλλες ενέργειες με το αρχείο. Προκειμένου να δημιουργήσετε ή να προβάλετε ένα αρχείο με περιορισμένα δικαιώματα, ο υπολογιστής σας πρέπει να εκτελεί μια εφαρμογή με δυνατότητα RMS και να έχει πρόσβαση σε διακομιστή RMS.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Το RMS χρησιμοποιεί τη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σας για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας. Η διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου αποθηκεύεται στον υπολογιστή σας σε άδειες χρήσης και πιστοποιητικά ταυτότητας που δημιουργούνται από ένα διακομιστή RMS. Τα πιστοποιητικά ταυτότητας και οι άδειες χρήσης μεταφέρονται από και προς τους διακομιστές RMS. Εάν ο υπολογιστής αποτελεί μέρος επιχειρηματικού περιβάλλοντος ή δικτύου, ο διακομιστής RMS ανήκει συνήθως στην επιχείρηση και βρίσκεται εντός αυτής. Εάν χρησιμοποιείτε υπηρεσίες Windows Live,

ο διακομιστής θα είναι διακομιστής RMS στη Microsoft. Η διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σας αποθηκεύεται επίσης στο διακομιστή RMS. Τα στοιχεία που αποστέλλονται στους διακομιστές RMS της Microsoft αποστέλλονται χρησιμοποιώντας το πρωτόκολλο SSL (Secure Socket Layer).

Χρήση των στοιχείων

Η άδεια χρήσης σας επιτρέπει να έχετε πρόσβαση σε προστατευμένα στοιχεία. Το πιστοποιητικό ταυτότητας χρησιμοποιείται για την αναγνώρισή σας από ένα διακομιστή RMS και σας επιτρέπει να προστατεύετε στοιχεία, καθώς και να έχετε πρόσβαση σε προστατευμένα στοιχεία.

Επιλογή και έλεγχος

Οι δυνατότητες του προγράμματος-πελάτη RMS δεν είναι ενεργοποιημένες από προεπιλογή και μπορείτε να επιλέξετε να μην τις ενεργοποιήσετε ή να τις χρησιμοποιήσετε. Ωστόσο, εάν δεν τις ενεργοποιήσετε δεν θα μπορείτε να ανοίγετε αρχεία με περιορισμένα δικαιώματα.

[Αρχή σελίδας](#)

Αναγνώριση ομιλίας

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η Αναγνώριση ομιλίας της Microsoft για τα Windows προσφέρει τη δυνατότητα αναγνώρισης ομιλίας εντός των Windows και σε όποιες εφαρμογές τη χρησιμοποιούν. Η ακρίβεια της αναγνώρισης ομιλίας από τη δυνατότητα "Αναγνώριση ομιλίας" της Microsoft αυξάνεται όταν ενεργοποιείται η προσαρμογή. Η προσαρμογή αυξάνει την ακρίβεια της αναγνώρισης ομιλίας "μαθαίνοντας" πώς μιλάτε, συμπεριλαμβανομένων των ήχων και λέξεων που προτιμάτε να χρησιμοποιείτε, της σχετικής συχνότητας των λέξεων που χρησιμοποιείτε και τον τρόπο που χρησιμοποιείτε τη γραμματική.

Η Αναγνώριση ομιλίας της Microsoft χρησιμοποιεί επίσης Λεξικό χρήστη. Το Λεξικό χρήστη περιλαμβάνει μια λίστα λέξεων και την προφορά τους. Όταν επιλέγετε να προσθέσετε μια νέα λέξη χρησιμοποιώντας το Λεξικό ομιλίας ή να προσθέσετε μια νέα προφορά σε μια υπάρχουσα λέξη, η καταχώρηση αποθηκεύεται στο

Λεξικό χρήστη. Εάν χρησιμοποιείτε Tablet PC, οι λέξεις που προσθέτετε για την αναγνώριση χειρογράφου προστίθενται επίσης στο Λεξικό χρήστη.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Όταν η προσαρμογή είναι ενεργοποιημένη, το κείμενο που συντάσσετε σε έγγραφα στο σύστημά σας συλλέγεται και αποθηκεύεται, κατά κανόνα σε αποσπασματικές ενότητες τριών λέξεων, μαζί με τις διορθώσεις που κάνετε κατά την υπαγόρευση. Επιπλέον, μπορείτε να προσθέσετε συγκεκριμένες λέξεις στο Λεξικό χρήστη χρησιμοποιώντας το Λεξικό ομιλίας.

Αυτά τα στοιχεία αποθηκεύονται στο προσωπικό σας προφίλ ομιλίας. Για κάθε χρήστη αποθηκεύεται προφίλ ομιλίας. Οι χρήστες δεν μπορούν να αποκτήσουν πρόσβαση στα προφίλ των άλλων χρηστών του υπολογιστή. Οι διαχειριστές μπορούν να αποκτήσουν πρόσβαση σε οποιοδήποτε προφίλ στον υπολογιστή. Τα στοιχεία δεν αποστέλλονται στη Microsoft.

Χρήση των στοιχείων

Η Αναγνώριση ομιλίας της Microsoft χρησιμοποιεί λέξεις από το Λεξικό χρήστη κατά τη διάρκεια της υπαγόρευσης. Η Αναγνώριση ομιλίας της Microsoft "μαθαίνει" επίσης την προσωπική χρήση της γλώσσας αναλύοντας το κείμενο που έχετε συντάξει. Επίσης, πραγματοποιείται ανάλυση στις διορθώσεις που κάνετε όταν υπαγορεύετε και καθορίζονται συντελεστές πιθανοτήτων για τις λέξεις που χρησιμοποιείτε. Έτσι επιτυγχάνεται ακριβέστερη αναγνώριση ομιλίας.

Επιλογή και έλεγχος

Όλοι οι χρήστες μπορούν να ενεργοποιήσουν ή να απενεργοποιήσουν την προσαρμογή στη δυνατότητα αναγνώρισης ομιλίας. Επιπλέον, μπορείτε να διαγράψετε το προφίλ ομιλίας σας (και το μεγαλύτερο μέρος των δεδομένων προσαρμογής) χρησιμοποιώντας τις επιλογές για προχωρημένους στην "Αναγνώριση ομιλίας", από τη "Διευκόλυνση πρόσβασης" στον Πίνακα Ελέγχου. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε την επιλογή **Αλλαγή υπαρχουσών λέξεων** στο Λεξικό ομιλίας για να διαγράψετε λέξεις που έχετε προσθέσει στο Λεξικό χρήστη. Η διαγραφή του προφίλ

ομιλίας δεν διαγράφει το αντίστοιχο Λεξικό χρήστη. Εάν χρησιμοποιείτε το δικό σας προφίλ χρήστη σε άλλους υπολογιστές, όποιες συγκεκριμένες λέξεις έχετε προσθέσει ως χρήστης μπορούν να αποθηκευτούν σε άλλους υπολογιστές, εκτός εάν τις διαγράψετε.

[Αρχή σελίδας](#)

Υπηρεσίες μονάδας αξιόπιστης πλατφόρμας (TPM)

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Το υλικό ασφαλείας μονάδας αξιόπιστης πλατφόρμας (TPM) είναι ένα μικροτσιπ ενσωματωμένο σε ορισμένους υπολογιστές, το οποίο, εφόσον υπάρχει και είναι προετοιμασμένο, επιτρέπει στον υπολογιστή να αξιοποιήσει στο έπακρο τις δυνατότητες ασφαλείας, όπως η Κρυπτογράφηση μονάδων δίσκου BitLocker™.

Οι υπηρεσίες TPM παρέχουν ένα σύνολο στοιχείων λογισμικού για δυνατότητες ασφαλείας που χρησιμοποιούν την έκδοση 1.2 του TPM. Οι υπηρεσίες TPM περιλαμβάνουν εργαλεία προετοιμασίας και διαχείρισης TPM, ένα πρόγραμμα οδήγησης και ένα επίπεδο λογισμικού που επιτρέπει στις εφαρμογές να κάνουν κοινή χρήση του TPM.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Οι υπηρεσίες TPM περιλαμβάνουν τη λειτουργία προετοιμασίας TPM για την ενεργοποίηση και τη δημιουργία ενός προφίλ κατόχου για το TPM. Ως μέρος της διαδικασίας προετοιμασίας, το σύστημα σας ζητά να δημιουργήσετε έναν κωδικό πρόσβασης κατόχου TPM. Για να χρησιμοποιήσετε το TPM του υπολογιστή σας, πρέπει να δημιουργήσετε έναν κωδικό πρόσβασης κατόχου TPM. Ο κωδικός πρόσβασης κατόχου TPM διασφαλίζει ότι μόνο εσείς έχετε πρόσβαση στις λειτουργίες διαχείρισης του TPM. Η αποθήκευση του κωδικού πρόσβασης κατόχου TPM επιτρέπει την εύκολη διαχείριση της πρόσβασης στο TPM.

Με τον Οδηγό προετοιμασίας TPM μπορείτε να εκτυπώσετε τον δικό σας κωδικό πρόσβασης κατόχου TPM ή να τον αποθηκεύσετε σε ένα αρχείο, σε μια μονάδα flash USB. Ένα αποθηκευμένο αρχείο περιλαμβάνει στοιχεία εξουσιοδότησης για τον κάτοχο TPM, οι οποίες λαμβάνονται από τον κωδικό πρόσβασης κατόχου TPM. Το αρχείο

περιλαμβάνει επίσης το όνομα υπολογιστή, την έκδοση λειτουργικού συστήματος, το χρήστη δημιουργίας και την ημερομηνία δημιουργίας για να σας βοηθήσει να αναγνωρίσετε το αρχείο. Σε μια επιχείρηση, οι διαχειριστές μπορούν να ρυθμίσουν τις παραμέτρους της πολιτικής ομάδας, ώστε να αποθηκεύει αυτόματα αυτά τα στοιχεία κατόχου TPM στις υπηρεσίες τομέα Active Directory.

Κάθε TPM έχει ένα μοναδικό κλειδί έγκρισης κρυπτογράφησης, το οποίο χρησιμοποιεί για να δηλώσει την αυθεντικότητά του. Το κλειδί έγκρισης μπορεί να δημιουργηθεί και να αποθηκευτεί στο TPM από τον κατασκευαστή του υπολογιστή ή ενδέχεται να χρειαστεί έναυση δημιουργίας του κλειδιού έγκρισης από τα Windows στο πλαίσιο του TPM. Το κλειδί έγκρισης δεν εκτίθεται ποτέ πλήρως έξω από το TPM, και εφόσον δημιουργηθεί, δεν υπάρχει δυνατότητα επαναφοράς.

Όταν ολοκληρωθεί η προετοιμασία του TPM, οι εφαρμογές μπορούν να χρησιμοποιήσουν το TPM για να δημιουργήσουν και να ασφαλίσουν πρόσθετα μοναδικά κλειδιά κρυπτογράφησης. Για παράδειγμα, η Κρυπτογράφηση μονάδων δίσκου BitLocker χρησιμοποιεί το TPM για να προστατεύσει το κλειδί που κρυπτογραφεί το σκληρό δίσκο.

Χρήση των στοιχείων

Εάν επιλέξετε να αποθηκεύσετε τον κωδικό πρόσβασης κατόχου TPM σε ένα αρχείο, τα επιπλέον στοιχεία υπολογιστή και χρήστη που έχουν αποθηκευτεί σε αυτό το αρχείο σας βοηθούν να αναγνωρίσετε τον αντίστοιχο υπολογιστή και το TPM. Το κλειδί έγκρισης του TPM χρησιμοποιείται από τα Windows μόνο κατά τη διάρκεια της προετοιμασίας του TPM για την κρυπτογράφηση του κωδικού πρόσβασης κατόχου TPM πριν την αποστολή του στο TPM. Τα Windows δεν μεταβιβάζουν κλειδιά κρυπτογράφησης εκτός του υπολογιστή σας.

Επιλογή και έλεγχος

Αφού ολοκληρωθεί η προετοιμασία του TPM του υπολογιστή, οι υπηρεσίες TPM επιτρέπουν στο διαχειριστή να εμποδίσει την πρόσβαση στην επιλεγμένη λειτουργία TPM μέσω μιας δυνατότητας διαχείρισης εντολών. Από προεπιλογή, τα Windows αποκλείουν τις εντολές TPM που ενδέχεται να αποκαλύπτουν προσωπικά στοιχεία, καθώς και τις εντολές TPM που έχουν απορριφθεί ή διαγραφεί από

προηγούμενες εκδόσεις του υλικού. Αυτή η λίστα αποκλεισμού μπορεί να τροποποιηθεί από το διαχειριστή.

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε το TPM οποιαδήποτε στιγμή. Η απενεργοποίηση του TPM εμποδίζει το λογισμικό του υπολογιστή σας να χρησιμοποιήσει τις δυνατότητες κρυπτογράφησης του TPM. Μπορείτε επίσης να κάνετε απαλοιφή του TPM και να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες εργοστασιακές του ρυθμίσεις. Η απαλοιφή του TPM καταργεί τις πληροφορίες κατόχου και, εκτός από το κλειδί έγκρισης, όλα τα κλειδιά με βάση το TPM ή τα δεδομένα κρυπτογράφησης που τυχόν έχουν δημιουργήσει οι εφαρμογές κατά τη χρήση του TPM.

[Αρχή σελίδας](#)

Ενημέρωση Πιστοποιητικών Ρίζας

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Όταν μια εφαρμογή λαμβάνει ένα πιστοποιητικό, το οποίο έχει εκδοθεί από μια αρχή έκδοσης πιστοποιητικών που δεν είναι άμεσα αξιόπιστη (ένα πιστοποιητικό που δεν είναι αποθηκευμένο σε λίστα αξιόπιστων πιστοποιητικών στον υπολογιστή σας), η δυνατότητα Ενημέρωσης Πιστοποιητικών Ρίζας επικοινωνεί με την ηλεκτρονική υπηρεσία Windows Update για να εξακριβώσει εάν η Microsoft έχει προσθέσει την αρχή έκδοσης πιστοποιητικών στη λίστα των αξιόπιστων αρχών. Εάν η αρχή έκδοσης πιστοποιητικών έχει προστεθεί στη λίστα αξιόπιστων αρχών της Microsoft, το πιστοποιητικό που έχει εκδώσει θα προστεθεί αυτόματα στη λίστα αξιόπιστων πιστοποιητικών (χώρος αποθήκευσης πιστοποιητικών) στον υπολογιστή σας.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Η Ενημέρωση Πιστοποιητικών Ρίζας αποστέλλει μια αίτηση στην ηλεκτρονική υπηρεσία Windows Update ζητώντας την τρέχουσα λίστα των αρχών έκδοσης πιστοποιητικών ρίζας στο Πρόγραμμα πιστοποιητικών ρίζας της Microsoft. Εάν το μη αξιόπιστο πιστοποιητικό περιλαμβάνεται στη λίστα, η Ενημέρωση Πιστοποιητικών Ρίζας λαμβάνει αυτό το πιστοποιητικό από το Windows Update και το τοποθετεί στο χώρο αποθήκευσης αξιόπιστων πιστοποιητικών στον υπολογιστή σας. Η Microsoft δεν

χρησιμοποιεί τα στοιχεία που μεταβιβάζονται κατά τη διάρκεια αυτής της διαδικασίας για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το Windows Update και την προστασία ιδιωτικού απορρήτου, διαβάστε τη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου του Windows Update](#).

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία χρησιμοποιούνται από τη Microsoft για την ενημέρωση του χώρου αποθήκευσης αξιόπιστων πιστοποιητικών στον υπολογιστή σας.

Επιλογή και έλεγχος

Η Ενημέρωση Πιστοποιητικών Ρίζας είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή. Για να απενεργοποιήσετε την Ενημέρωση Πιστοποιητικών Ρίζας σε έναν υπολογιστή, ανατρέξτε στο θέμα [Χρήση των Windows Vista: Έλεγχος επικοινωνίας με το Internet](#) στην τοποθεσία Web TechNet της Microsoft.

Πρόσθετες πληροφορίες

Εάν λάβετε ένα πιστοποιητικό που έχει εκδοθεί από αρχή έκδοσης πιστοποιητικών ρίζας που δεν είναι άμεσα αξιόπιστη και το στοιχείο "Ενημέρωση Πιστοποιητικών Ρίζας" δεν είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας, δεν θα μπορέσετε να ολοκληρώσετε την ενέργεια που απαιτεί έλεγχο ταυτότητας. Για παράδειγμα, ενδέχεται να μην μπορείτε να εγκαταστήσετε λογισμικό, να προβάλετε ένα κρυπτογραφημένο μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου με ψηφιακή υπογραφή ή να χρησιμοποιήσετε ένα πρόγραμμα περιήγησης για τη συμμετοχή σε μια περίοδο λειτουργίας SSL (Secure Socket Layer).

[Αρχή σελίδας](#)

Τεχνολογία UPnP

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η τεχνολογία UPnP παρέχει έλεγχο ομότιμων συσκευών για συσκευές δικτύου. Η τεχνολογία UPnP επιτρέπει τον εντοπισμό και τον έλεγχο

συσκευών και υπηρεσιών μέσω πρωτοκόλλων που βασίζονται σε πρότυπα.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Χρησιμοποιώντας τη διεύθυνση IP, που παρέχεται από αυτήν τη δυνατότητα, στη διαδικασία εντοπισμού, ο υπολογιστής σας μπορεί να λάβει στοιχεία από συσκευές UPnP συμπεριλαμβανομένων των όποιων αλλαγών στην κατάσταση τους. Εάν μια συσκευή UPnP παρέχει ενιαίο αναγνωριστικό πόρου (URL), μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα πρόγραμμα περιήγησης για να αποκτήσετε πρόσβαση σε δυνατότητες ελέγχου, πληροφορίες ή συγκεκριμένες δυνατότητες της συσκευής από τον κατασκευαστή.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία που ανταλλάσσονται περιλαμβάνουν βασικές πληροφορίες σχετικά με τις συσκευές και τις υπηρεσίες τους, καθώς και μια διεύθυνση URL που μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη συγκέντρωση περισσότερων στοιχείων, όπως ο κατασκευαστής της συσκευής, το μοντέλο και ο σειριακός αριθμός. Επιπλέον, τα στοιχεία μπορεί να συμπεριλαμβάνουν μια λίστα συσκευών και υπηρεσιών, καθώς και τις διευθύνσεις URL που χρησιμοποιούνται για την πρόσβαση στις δυνατότητες.

Επιλογή και έλεγχος

Για να επιτρέψετε ή να εμποδίσετε τον εντοπισμό συσκευών UPnP στο δίκτυό σας, μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την υπηρεσία εντοπισμού SSDP (Simple Service Discovery Protocol) στα Windows. Προτού επιτρέψετε την επικοινωνία συσκευών UPnP στο δίκτυό σας, συνιστάται να επαληθεύσετε ότι το δίκτυό σας είναι ασφαλές. Για παράδειγμα, εάν χρησιμοποιείτε καλωδιακό μόντεμ για τη σύνδεση στο Internet, θα ήταν καλό να εγκαταστήσετε ένα δρομολογητή που απομονώνει τη δική σας περιοχή δικτύου από αυτήν των γειτόνων σας. Εναλλακτικά, εάν έχετε ασύρματο δίκτυο, προτείνεται η ενεργοποίηση μιας ασφαλούς υπηρεσίας ελέγχου ταυτότητας, όπως η Εμπιστευτικότητα αντίστοιχη με ενσύρματο δίκτυο (WEP) ή η Προστατευμένη πρόσβαση Wi-Fi (WPA). Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ασφάλιση ενός ασύρματου δικτύου, ανατρέξτε στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows.

Windows Anytime Upgrade (WAU)

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η δυνατότητα Windows Anytime Upgrade επιτρέπει την εύκολη αναβάθμιση της έκδοσης των Windows Vista κατευθύνοντας το χρήστη στην τοποθεσία Web ενός από τους συμμετέχοντες προμηθευτές προϊόντων της Microsoft, όπου ο χρήστης μπορεί να αγοράσει την αναβάθμιση.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Όταν χρησιμοποιείτε το Windows Anytime Upgrade, συνδέεστε σε τοποθεσία Web της Microsoft. Αποστέλλονται επίσης ορισμένα επιπλέον στοιχεία, όπου συμπεριλαμβάνεται η τρέχουσα έκδοση των Windows Vista, ο κωδικός χώρας ή περιοχής, η έκδοση στην οποία θέλετε να κάνετε αναβάθμιση, ο προμηθευτής από τον οποίο αγοράσατε το τρέχον λειτουργικό σύστημα και ο κατάλληλος προμηθευτής, στον οποίο μπορείτε να απευθύνετε την αίτηση αναβάθμισης.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία χρησιμοποιούνται για τη σύνδεση με τον προμηθευτή και για να εξασφαλιστεί ότι μπορείτε να αναβαθμίσετε τον υπολογιστή σας στη σωστή έκδοση των Windows. Τα στοιχεία αποστέλλονται πρώτα σε ένα διακομιστή της Microsoft, όπου χρησιμοποιούνται για λόγους ελέγχου και έπειτα ανακατευθύνονται στον κατάλληλο συμμετέχοντα προμηθευτή προϊόντων της Microsoft.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να ξεκινήσετε την αναβάθμιση ή να ακυρώσετε τη διαδικασία αξιολόγησης και αγοράς ανά πάσα στιγμή. Οι διαχειριστές μπορούν να απενεργοποιήσουν τη δυνατότητα Windows Anytime Upgrade μέσω της πολιτικής ομάδας.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη δυνατότητα Windows Anytime Upgrade, ανατρέξτε στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows.

Ημερολόγιο των Windows

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Το Ημερολόγιο των Windows προσφέρει έναν εύκολο τρόπο διαχείρισης των συναντήσεων και εργασιών και επίσης σας επιτρέπει να δημοσιεύετε τα ημερολόγια που δημιουργείτε, ώστε να κάνετε κοινή χρήση με άλλους χρήστες.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Τα στοιχεία που καταχωρείτε στα ημερολόγια αποθηκεύονται τοπικά στον υπολογιστή σας. Εάν επιλέξετε να δημοσιεύσετε ένα ημερολόγιο, τα στοιχεία εξάγονται στον κεντρικό διακομιστή της επιλογής σας και καθίστανται διαθέσιμα σε οποιονδήποτε χρήστη εγγράφεται στο ημερολόγιό σας, στον κεντρικό διακομιστή. Οι εγγεγραμμένοι χρήστες θα μπορούν να βλέπουν τις συνοπτικές πληροφορίες (ή τον συνοπτικό τίτλο) των συναντήσεων σας. Μπορείτε να επιλέξετε να κάνετε κοινή χρήση άλλων στοιχείων, όπως σημειώσεις ημερολογίου, τίτλοι συμβάντων, ειδοποιήσεις και εργασίες. Όποιες ενημερώσεις κάνετε στις πληροφορίες ημερολογίου αποστέλλονται σε όλους τους εγγεγραμμένους χρήστες, εφόσον το επιλέξετε.

Χρήση των στοιχείων

Το ημερολόγιο σας βοηθά να παρακολουθείτε τις συναντήσεις και τις εργασίες σας. Η δημοσίευση των πληροφοριών του ημερολογίου σας επιτρέπει στους άλλους χρήστες να κάνουν το ίδιο. Εάν δημοσιεύσετε το ημερολόγιό σας, προτείνεται να μην καταχωρείτε προσωπικά στοιχεία στο ημερολόγιό σας, τις οποίες δεν θέλετε να βλέπουν οι άλλοι.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να επιλέξετε εάν θα δημοσιεύσετε σημειώσεις ημερολογίου, τίτλους συμβάντων, ειδοποιήσεις ή εργασίες για κάθε ημερολόγιο. Αφού τα στοιχεία δημοσιευθούν, μπορείτε να επιλέξετε τον αυτόματο συγχρονισμό των ενημερώσεων ημερολογίου, για να τις λαμβάνουν όλοι οι εγγεγραμμένοι χρήστες. Μπορείτε να δημοσιεύσετε το ημερολόγιο με προστασία κωδικού πρόσβασης,

περιορίζοντας τους εγγραμμένους χρήστες μόνο σε φίλους και σε μέλη της οικογένειας που καθορίζετε εσείς και μπορούν να έχουν πρόσβαση και να βλέπουν το ημερολόγιό σας. Μπορείτε να διαγράψετε τα δημοσιευμένα ημερολόγια από τον κεντρικό διακομιστή οποιαδήποτε στιγμή. Ο διακομιστής που χρησιμοποιείται για τη φιλοξενία των δημοσιευμένων ημερολογίων μπορεί να ανήκει στην υπηρεσία παροχής Internet (ISP) που χρησιμοποιείτε ή σε τρίτο. Εάν αποστέλλετε στοιχεία σε τρίτους, η χρήση των στοιχείων θα υπόκειται στις πρακτικές προστασίας ιδιωτικού απορρήτου των εκάστοτε τρίτων.

[Αρχή σελίδας](#)

Τεχνολογίες συνεργασίας των Windows

Γειτονικά άτομα

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η δυνατότητα "Γειτονικά άτομα" είναι μια υπηρεσία που αναγνωρίζει γειτονικά άτομα στο τοπικό δίκτυο (υποδίκτυο), τα οποία χρησιμοποιούν υπολογιστές και επιτρέπει σε αυτά τα άτομα να σας αποστέλλουν προσκλήσεις για προγράμματα, όπως ο Χώρος συσκέψεων των Windows. Μπορούν να σας προσκαλέσουν να συμμετάσχετε μόνο σε προγράμματα που είναι εγκατεστημένα στον υπολογιστή σας. Για να χρησιμοποιήσετε τη δυνατότητα "Γειτονικά άτομα", πρέπει να συνδεθείτε στην υπηρεσία.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Από προεπιλογή, όλα τα άτομα στο τοπικό δίκτυο μπορούν να δουν το εμφανιζόμενο όνομα, το όνομα υπολογιστή και η διεύθυνση IP που χρησιμοποιείτε με τη δυνατότητα "Γειτονικά άτομα". Επίσης, θα φαίνεται η εικόνα του λογαριασμού χρήστη (η εικόνα που εμφανίζεται στο μενού "Εναρξη"), εάν επιλέξετε να τη συμπεριλάβετε. Τα προγράμματα που χρησιμοποιούν τη δυνατότητα "Γειτονικά άτομα" ενδέχεται να δημοσιεύουν επιπλέον στοιχεία, τα οποία μπορεί να βλέπουν άλλοι χρήστες.

Χρήση των στοιχείων

Αυτά τα στοιχεία δεν αποστέλλονται στη Microsoft ούτε χρησιμοποιούνται από τη Microsoft. Μόνο άτομα στο τοπικό σας

δίκτυο (υποδίκτυο) μπορούν να δουν τα στοιχεία.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να επιλέξετε να συνδέεστε αυτόματα και να χρησιμοποιείτε άμεσα τη δυνατότητα "Γειτονικά άτομα" όποτε συνδέεστε, ή μπορείτε να συνδέεστε κάθε φορά που θέλετε να χρησιμοποιήσετε την υπηρεσία. Μπορείτε επίσης να επιλέξετε το εμφανιζόμενο όνομα και την εικόνα λογαριασμού χρήστη που θα χρησιμοποιούνται με τη δυνατότητα "Γειτονικά άτομα".

Χώρος συσκέψεων των Windows

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Με το Χώρο συσκέψεων των Windows μπορείτε να συνεργάζεστε αποτελεσματικότερα με άλλα πρόσωπα σε μια αίθουσα συνεδριάσεων ή μέσω Internet. Μπορείτε να κάνετε κοινή χρήση αρχείων, να μεταφέρετε την επιφάνεια εργασίας σας ή μια εφαρμογή σε άλλους, καθώς και να παρακολουθείτε την παρουσία των συμμετεχόντων. Μπορείτε επίσης να δημιουργήσετε ad-hoc ασύρματα δίκτυα που επιτρέπουν τη συνεργασία κάθε στιγμή και οπουδήποτε.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Κατά τη διάρκεια των περιόδων λειτουργίας του Χώρου συσκέψεων των Windows, όλοι οι συμμετέχοντες μπορούν να βλέπουν το εμφανιζόμενο όνομα, τη διεύθυνση IP και το όνομα υπολογιστή που χρησιμοποιείτε με τη δυνατότητα "Γειτονικά άτομα", καθώς και το πλακίδιο χρήστη, το οποίο είναι η εικόνα που εμφανίζεται κατά κανόνα στον οθόνη "Έναρξη" των Windows.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία χρησιμοποιούνται από άλλους συμμετέχοντες στο Χώρο συσκέψεων των Windows για να αναγνωρίζουν την ταυτότητά σας. Μόνο οι συμμετέχοντες στο Χώρο συσκέψεων των Windows μπορούν να βλέπουν τα στοιχεία. Αυτά τα στοιχεία δεν αποστέλλονται στη Microsoft ούτε χρησιμοποιούνται από τη Microsoft.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να επιλέξετε τις συναντήσεις, στις οποίες θέλετε να συμμετάσχετε. Μπορείτε επίσης να επιλέξετε το εμφανιζόμενο όνομα

και το πλακίδιο χρήστη που χρησιμοποιείτε με τη δυνατότητα "Γειτονικά άτομα", καθώς και τα κοινόχρηστα αρχεία που θέλετε να χρησιμοποιείτε μαζί με άλλους συμμετέχοντες. Το πλακίδιο χρήστη μπορεί να εξαιρεθεί από την κοινή χρήση, διαγράφοντας την επιλογή στο παράθυρο διαλόγου "Προσωπικές ρυθμίσεις" της δυνατότητας "Γειτονικά άτομα". Λαμβάνετε ειδοποίηση σχετικά με τους συμμετέχοντες σε κάθε περίοδο λειτουργίας του Χώρου συσκέψεων των Windows, στον οποίο συμμετέχετε.

[Αρχή σελίδας](#)

Πίνακας Ελέγχου των Windows

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Ο Πίνακας Ελέγχου περιλαμβάνει το πλαίσιο αναζήτησης που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για να αναζητήσετε ευκολότερα όλες τις πιθανές εργασίες μέσω του Πίνακα Ελέγχου και για να εντοπίσετε την κατάλληλη εργασία για τις ανάγκες σας.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Εάν θέλετε να συμβάλετε στη βελτίωση των αποτελεσμάτων αναζήτησης του Πίνακα Ελέγχου, τα ερωτήματα που πληκτρολογείτε στο πλαίσιο "Αναζήτηση" αποστέλλονται στη Microsoft. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας. Τα ερωτήματα αποστέλλονται στη Microsoft μόνο εάν προέρχονται από το πλαίσιο "Αναζήτηση" στον Πίνακα Ελέγχου. Αυτά τα ερωτήματα δεν αποστέλλονται από άλλες υλοποιήσεις του πλαισίου "Αναζήτηση".

Χρήση των στοιχείων

Αυτά τα στοιχεία χρησιμοποιούνται, προκειμένου η Microsoft να παρέχει βελτιωμένες λέξεις-κλειδιά για τις εργασίες στον Πίνακα Ελέγχου.

Επιλογή και έλεγχος

Τα Windows δεν αποστέλλουν πληροφορίες ερωτημάτων στη Microsoft από προεπιλογή. Μπορείτε να επιλέξετε να αποστέλλονται τα ερωτήματα του πλαισίου "Αναζήτηση" του Πίνακα Ελέγχου στη Microsoft δίνοντας τη συγκατάθεσή σας για την αποστολή των

στοιχείων, όταν αυτό σας ζητείται. Μπορείτε να διακόψετε την αποστολή των ερωτημάτων ανά πάσα στιγμή, χρησιμοποιώντας την επιλογή που παρέχεται στον Πίνακα Έλεγχου, όταν εκτελείτε μια αναζήτηση.

[Αρχή σελίδας](#)

Βοήθεια των Windows

Ηλεκτρονική Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Αυτή η δυνατότητα, όταν είναι ενεργοποιημένη, επιτρέπει την αναζήτηση της ηλεκτρονικής Βοήθειας και Υποστήριξης των Windows όταν είστε συνδεδεμένοι στο Internet, προσφέροντας το πιο ενημερωμένο διαθέσιμο περιεχόμενο.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Όταν επιλέγετε να χρησιμοποιήσετε την Ηλεκτρονική Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows, το ερώτημα αναζήτησης αποστέλλεται στη Microsoft, καθώς και οποιοσδήποτε χαρακτηρισμός ή σχόλιο που επιλέγετε να στείλετε σχετικά με τα θέματα βοήθειας που παρουσιάζονται. Η Ηλεκτρονική Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows δεν συλλέγει εσκεμμένα κανένα στοιχείο που μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας. Εάν πληκτρολογήσετε τέτοια στοιχεία στα πλαίσια αναζήτησης ή σχολίων, τα στοιχεία θα αποσταλούν, ωστόσο η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας.

Χρήση των στοιχείων

Η Microsoft χρησιμοποιεί τα στοιχεία για να επιστρέψει θέματα βοήθειας ως απόκριση στα ερωτήματα αναζήτησης, για να επιστρέψει τα πιο σχετικά αποτελέσματα, για να αναπτύξει νέο περιεχόμενο και για να βελτιώσει το υπάρχον περιεχόμενο.

Επιλογή και έλεγχος

Η Ηλεκτρονική Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή. Τα αποτελέσματα της

Ηλεκτρονικής Βοήθειας και Υποστήριξης των Windows δεν συμπεριλαμβάνονται όταν χρησιμοποιείτε το σύστημα βοήθειας, έως ότου ενεργοποιήσετε αυτήν την επιλογή. Έχετε την ευκαιρία να επιλέξετε την Ηλεκτρονική Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows την πρώτη φορά που χρησιμοποιείτε τη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows. Μπορείτε να αλλάξετε την επιλογή σας αργότερα από τις **Ρυθμίσεις** στο μενού **Επιλογές** ή μέσω της επιλογής **Λήψη ηλεκτρονικής βοήθειας** από το μενού εναλλαγής στην κάτω δεξιά γωνία του παραθύρου Βοήθειας.

Πρόγραμμα βελτίωσης εμπειρίας της Βοήθειας Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Το Πρόγραμμα βελτίωσης εμπειρίας της Βοήθειας βοηθά τη Microsoft να προσδιορίσει τις συνήθειες των χρηστών από τον τρόπο με τον οποίο χρησιμοποιούν τη Βοήθεια, προκειμένου να βελτιώσει τα αποτελέσματα αναζήτησης και τη σχετικότητα του περιεχομένου. Αυτά τα στοιχεία χρησιμοποιούνται για τη βελτίωση της μελλοντικής εμπειρίας των χρηστών με τη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows. Μπορείτε να συμμετάσχετε στο Πρόγραμμα βελτίωσης εμπειρίας της Βοήθειας μόνο εάν επιλέξετε επίσης να χρησιμοποιήσετε την Ηλεκτρονική Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Το Πρόγραμμα βελτίωσης εμπειρίας της Βοήθειας αποστέλλει στη Microsoft στοιχεία σχετικά με την έκδοση των Windows που εκτελείται στον υπολογιστή σας και σχετικά με τον τρόπο που χρησιμοποιείτε τη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows, συμπεριλαμβανομένων των ερωτημάτων που πληκτρολογείτε όταν κάνετε αναζήτηση στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows.

Χρήση των στοιχείων

Τα δεδομένα που συλλέγονται χρησιμοποιούνται για την αναγνώριση των συνηθειών και τρόπων χρήσης, προκειμένου η Microsoft να μπορεί να βελτιώσει την ποιότητα του περιεχομένου που παρέχει και τη σχετικότητα των αποτελεσμάτων αναζήτησης. Η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία για να επικοινωνήσει μαζί σας ή για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας.

Επιλογή και έλεγχος

Το Πρόγραμμα βελτίωσης εμπειρίας της Βοήθειας είναι απενεργοποιημένο από προεπιλογή. Στο Πρόγραμμα βελτίωσης εμπειρίας της Βοήθειας εγγράφεστε εφόσον ενεργοποιήσετε αυτήν την επιλογή. Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε αυτή τη δυνατότητα, επιλέξτε **Ρυθμίσεις** στο μενού **Επιλογές** ή επιλέξτε **Λήψη ηλεκτρονικής βοήθειας** από το μενού εναλλαγής στην κάτω δεξιά γωνία του παραθύρου Βοήθειας. Οι διαχειριστές μπορούν να χρησιμοποιήσουν πολιτική ομάδας για να εμποδίσουν την αποστολή δεδομένων στη Microsoft και για να περιορίσουν αυτά τα δεδομένα, ώστε να συμπεριλαμβάνουν μόνο στοιχεία για το Πρόγραμμα βελτίωσης εμπειρίας της Βοήθειας και ερωτήματα αναζήτησης.

[Αρχή σελίδας](#)

Αλληλογραφία των Windows

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η Αλληλογραφία των Windows παρέχει ένα πρόγραμμα ανάγνωσης μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και ομάδων συζητήσεων. Περιλαμβάνει δυνατότητες, όπως κανόνες προσαρμογής του φακέλου "Εισερχόμενα", συγχρονισμό χωρίς σύνδεση, άμεση αναζήτηση και φίλτρα ανεπιθύμητης αλληλογραφίας και ηλεκτρονικού "ψαρέματος". Η Αλληλογραφία των Windows περιλαμβάνει επίσης την υπηρεσία κοινοτήτων, η οποία εμφανίζει στοιχεία σχετικά με τα μηνύματα ομάδων συζητήσεων, όπως χαρακτηρισμοί και κατατάξεις. Εάν οι διαχειριστές του διακομιστή ομάδων συζητήσεων επιλέξουν την υποστήριξη κοινοτήτων, τα μηνύματα των ομάδων συζητήσεων θα εμφανίζονται με αυτές τις επιπλέον δυνατότητες κοινοτήτων.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Πρέπει να πληκτρολογήσετε τα στοιχεία λογαριασμού ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και το όνομα διακομιστή για την Αλληλογραφία των Windows, προκειμένου να συνδεθείτε στο διακομιστή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Μπορείτε επίσης να πληκτρολογήσετε το εμφανιζόμενο όνομά σας, το οποίο θα εμφανίζεται στην κεφαλίδα κάθε μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που στέλνετε. Αυτά τα στοιχεία δεν αποστέλλονται στη Microsoft εκτός εάν στείλετε μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στην εταιρεία ή χρησιμοποιήσετε

υπηρεσία ηλεκτρονικού ταχυδρομείου της Microsoft, όπως Windows Live Mail, Hotmail ή MSN Mail. Η υπηρεσία παροχής ηλεκτρονικού ταχυδρομείου επεξεργάζεται τα μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που αποστέλλετε ή λαμβάνετε. Οποιαδήποτε χρήση αυτών των στοιχείων από την υπηρεσία παροχής ηλεκτρονικού ταχυδρομείου υπόκειται στις πρακτικές προστασίας ιδιωτικού απορρήτου της εκάστοτε υπηρεσίας.

Εάν επιλέξετε να ενεργοποιήσετε τις κοινότητες, κάθε φορά που γίνεται έναρξη της Αλληλογραφίας των Windows, εκτελείται έλεγχος των διακομιστών ομάδων συζητήσεων για να διαπιστωθεί εάν υποστηρίζουν δυνατότητες κοινοτήτων, όπως οι χαρακτηρισμοί και κατατάξεις μηνυμάτων. Για να χρησιμοποιήσετε σύνθετες δυνατότητες κοινοτήτων (όπως η δυνατότητα χαρακτηρισμού και κατάταξης καταχωρήσεων ομάδων συζητήσεων), πρέπει να συνδεθείτε με τα διαπιστευτήρια του Windows Live ID. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το Windows Live ID, ανατρέξτε στην [Ηλεκτρονική δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου της Microsoft](#).

Η Αλληλογραφία των Windows χρησιμοποιεί το φάκελο "Επαφές" στα Windows Vista για την αποθήκευση και οργάνωση των επαφών σας. Δεν αποστέλλει κανένα στοιχείο σχετικά με τις επαφές σας στη Microsoft.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία λογαριασμού ηλεκτρονικού ταχυδρομείου χρησιμοποιούνται για τη δημιουργία σύνδεσης με το διακομιστή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και την εμφάνιση του ονόματος της επιλογής σας στους παραλήπτες των μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που αποστέλλετε. Επιπλέον, εάν συνδεθείτε με το Windows Live ID θα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις σύνθετες δυνατότητες κοινοτήτων στο πρόγραμμα ανάγνωσης των μηνυμάτων ομάδων συζητήσεων.

Επιλογή και έλεγχος

Εάν δεν θέλετε να παρέχετε στην υπηρεσία Αλληλογραφίας των Windows τις πληροφορίες λογαριασμού ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή το όνομα του διακομιστή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε οποιαδήποτε άλλη εφαρμογή ηλεκτρονικού

ταχυδρομείου για να συνδεθείτε στο διακομιστή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Εάν επιλέξετε να μην χρησιμοποιήσετε την Αλληλογραφία των Windows για το ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, το πρόγραμμα δεν θα συλλέξει κανένα στοιχείο. Εάν χρησιμοποιήσετε την Αλληλογραφία των Windows, μπορείτε να επιλέξετε και να αλλάξετε το εμφανιζόμενο όνομα ή να επιλέξετε να μην χρησιμοποιήσετε εμφανιζόμενο όνομα. Μπορείτε να ενεργοποιήσετε τις κοινότητες την πρώτη φορά που εγγράφεστε σε κάποια ομάδα συζήτησης και μπορείτε επίσης να διακόψετε τη χρήση των κοινοτήτων ανά πάσα στιγμή χρησιμοποιώντας τις επιλογές που προσφέρει η Αλληλογραφία των Windows.

[Αρχή σελίδας](#)

Windows Movie Maker

Παράθυρο διαλόγου "Ιδιότητες έργου"

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Για να αναγνωρίζετε και να οργανώνετε τις ταινίες που δημιουργείτε, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το παράθυρο διαλόγου "Ιδιότητες έργου" για να πληκτρολογήσετε πληροφορίες σχετικά με κάθε ταινία, όπως τον τίτλο ταινίας, τον δημιουργό, την περιγραφή, τον χαρακτηρισμό και τα πνευματικά δικαιώματα.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Τα στοιχεία που πληκτρολογείτε στο παράθυρο διαλόγου "Ιδιότητες έργου" δεν αποστέλλονται στη Microsoft, ωστόσο όποιος έχει πρόσβαση στα αρχεία έργων ή στα αρχεία ταινιών του Windows Movie Maker μπορεί να δει αυτά τα στοιχεία.

Χρήση των στοιχείων

Η δυνατότητα "Δημοσίευση ταινίας", η οποία σας καθοδηγεί στη διαδικασία δημοσίευσης του ολοκληρωμένου έργου σας ως ταινία στον υπολογιστή ή σε μια συσκευή, αποθηκεύει τα στοιχεία που έχετε πληκτρολογήσει στο παράθυρο διαλόγου "Ιδιότητες έργου" μαζί με την ταινία. Τα στοιχεία αυτά μπορεί να προβάλλονται όταν εσείς ή κάποιος άλλος αναπαράγει την ταινία σε ένα πρόγραμμα αναπαραγωγής μέσων.

Επιλογή και έλεγχος

Στο παράθυρο διαλόγου "Ιδιότητες έργου" θα πρέπει να πληκτρολογείτε μόνο τα προσωπικά στοιχεία που θέλετε να μοιραστείτε με άλλους όταν βλέπουν τις δημοσιευμένες ταινίες σας. Μπορείτε να επιλέξετε να μην συμπεριλάβετε αυτά τα στοιχεία με τη δημοσιευμένη ταινία σας χρησιμοποιώντας τις επιλογές που παρέχονται στο μενού "Εργαλεία" του Windows Movie Maker.

Κατάργηση κλιπ

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Ένα κλιπ μπορεί να καταργηθεί από ένα φάκελο συλλογής, από τον πίνακα διάταξης ή τη λωρίδα χρόνου του Windows Movie Maker ή από τη Συλλογή φωτογραφιών των Windows. Καταργούνται τα στοιχεία που ορίζουν το κλιπ, αλλά δεν καταργείται το υποκείμενο αρχείο ψηφιακών πολυμέσων.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Τα στοιχεία κλιπ περιλαμβάνουν την τοποθεσία και το όνομα αρχείου που χρησιμοποιήθηκε για τη δημιουργία του κλιπ, τον τύπο αρχείου και συγκεκριμένες στοιχεία μέσων, όπως η διάρκεια ή η ημερομηνία λήψης. Εάν διαγράψετε ένα κλιπ, δεν διαγράφεται το αρχείο ψηφιακών πολυμέσων στο οποίο αντιστοιχεί το κλιπ.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να διαγράψετε τα αρχεία ψηφιακών πολυμέσων χρησιμοποιώντας την Εξερεύνηση των Windows.

[Αρχή σελίδας](#)

Λογισμικό ουράς εκτύπωσης των Windows

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Το λογισμικό ουράς εκτύπωσης των Windows αναλαμβάνει πολλές λειτουργίες που επιτρέπουν την εκτύπωση.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Τα δεδομένα εργασιών εκτύπωσης συλλέγονται και αποθηκεύονται σε ένα αρχείο ουράς εκτύπωσης, σε έναν κατάλογο ουράς

εκτύπωσης. Τα συνοδευτικά δεδομένα της εργασίας που αποστέλλονται από τα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτών, όπως το Πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης Postscript της Microsoft, μπορεί να περιλαμβάνουν το όνομα χρήστη, το όνομα εργασίας και το μέγεθος εργασίας και αυτά τα δεδομένα αποθηκεύονται με τα δεδομένα ουράς εκτύπωσης σε ένα σκιδώδες αρχείο, στον κατάλογο ουράς εκτύπωσης. Τα δεδομένα αυτά είναι διαθέσιμα σε εφαρμογές τρίτων μέσω προγραμματισμένων περιβαλλόντων εργασίας και μπορούν να μεταφερθούν μέσω διάφορων τυπικών πρωτοκόλλων. Τα δεδομένα ουράς εκτύπωσης αποθηκεύονται στο μητρώο. Οι θύρες αποθηκεύονται επίσης στο μητρώο και μπορούν να δημιουργηθούν ή να προβληθούν από οποιονδήποτε χρήστη, συμπεριλαμβανομένων των απομακρυσμένων χρηστών που είναι συνδεδεμένοι στον υπολογιστή, στον οποίο έχει προστεθεί ο εκτυπωτής. Οποιοσδήποτε χρήστης, απομακρυσμένος ή τοπικός, μπορεί επίσης να δει τα στοιχεία με δυνατότητα εγκατάστασης, όπως εποπτεία γλώσσας, προγράμματα οδήγησης, εποπτεία θυρών και υπηρεσίες παροχής εκτυπώσεων, εφόσον ανήκουν στην ομάδα "Everyone". Τα στοιχεία αυτά δεν αποστέλλονται στη Microsoft.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία χρησιμοποιούνται για την ενεργοποίηση της λειτουργίας εκτύπωσης στα Windows. Τα δεδομένα εργασίας χρησιμοποιούνται για την προβολή στους χρήστες, τους διαχειριστές και τα εργαλεία διαχείρισης της κατάστασης των εργασιών που εκτελούνται. Τα περιεχόμενα του εγγράφου που εκτυπώνεται είναι διαθέσιμα μόνο στον κάτοχο του εγγράφου και στους διαχειριστές του συστήματος.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να απενεργοποιήσετε την υπηρεσία ουράς εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το εργαλείο διαχείρισης "Υπηρεσίες" στον Πίνακα Ελέγχου. Ωστόσο, σε αυτήν την περίπτωση δεν θα μπορείτε να εκτυπώσετε. Από προεπιλογή, όλοι οι χρήστες έχουν δικαίωμα εγγραφής αρχείων ουράς εκτύπωσης, ωστόσο μόνο οι διαχειριστές έχουν δικαιώματα ανάγνωσης και ενημέρωσης των αρχείων ουράς εκτύπωσης. Η ανάγνωση των συνοδευτικών δεδομένων εργασίας, που περιλαμβάνουν στοιχεία όπως το όνομα χρήστη, το όνομα εργασίας και το μέγεθος εργασίας, είναι δυνατή από όλους τους χρήστες.

Αναφορά προβλημάτων των Windows

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Πολλά προγράμματα λογισμικού της Microsoft, συμπεριλαμβανομένων των Windows Vista, είναι σχεδιασμένα με τρόπο τέτοιο, ώστε να συνεργάζονται με την υπηρεσία αναφοράς ασφαμάτων της Microsoft. Εάν παρουσιαστεί ένα πρόβλημα σε κάποιο από αυτά τα προγράμματα λογισμικού, το σύστημα σας ρωτά εάν θέλετε να αποστείλετε μια αναφορά, για να μπορείτε να αναζητήσετε μια λύση. Μπορείτε να δείτε τις λεπτομέρειες της αναφοράς προτού τη στείλετε, παρόλο που μερικά αρχεία ενδέχεται να μην είναι σε αναγνώσιμη μορφή.

Η υπηρεσία αναφοράς ασφαμάτων της Microsoft βοηθά τη Microsoft και τους συνεργάτες της στη διάγνωση προβλημάτων του λογισμικού που χρησιμοποιείτε και στην παροχή λύσεων. Δεν διατίθενται λύσεις για όλα τα προβλήματα, ωστόσο όταν υπάρχουν διαθέσιμες λύσεις, προσφέρονται ως βήματα επίλυσης ενός προβλήματος που έχετε αναφέρει ή ως ενημερώσεις προς εγκατάσταση.

Στα Windows Vista, μπορείτε να αναφέρετε τα προβλήματα αυτόματα, χωρίς να χρειάζεται τα Windows να ζητούν τη συγκατάθεσή σας κάθε φορά που παρουσιάζεται ένα πρόβλημα. Εάν χρησιμοποιείτε τη δυνατότητα αυτόματης αναφοράς, κατά κανόνα δεν σας ζητείται να διαβάσετε τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στην αναφορά πριν αποσταλεί. Ωστόσο, δεν αποστέλλονται στοιχεία παρά μόνο εάν εσείς (ή ο διαχειριστής συστήματος ή δικτύου) επιλέξετε να αναφέρετε τα προβλήματα. Μπορείτε να επιλέξετε να διακόψετε την αναφορά προβλημάτων ανά πάσα στιγμή.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Η αναφορά προβλημάτων των Windows μπορεί να συλλέγει στοιχεία σχετικά με προβλήματα που διακόπτουν την εργασία σας και σχετικά με σφάλματα που παρουσιάζονται στο παρα σκίνηιο. Οι αναφορές ενδέχεται να περιλαμβάνουν μη εσκεμμένα προσωπικά στοιχεία, ωστόσο η Microsoft δεν χρησιμοποιεί τα στοιχεία αυτά για την εξακρίβωση της ταυτότητάς σας ή για να επικοινωνήσει μαζί σας. Για

παράδειγμα, μια αναφορά που περιλαμβάνει ένα στιγμιότυπο της μνήμης του υπολογιστή ενδέχεται να περιλαμβάνει το όνομά σας, μέρος ενός εγγράφου στο οποίο εργαζόσασταν ή δεδομένα που υποβάλατε πρόσφατα σε μια τοποθεσία Web. Εάν σας ανησυχεί το γεγονός ότι μια αναφορά ενδέχεται να περιλαμβάνει προσωπικά ή απόρρητα στοιχεία σας, μην στείλετε την αναφορά. Εάν είναι πιθανό μια αναφορά να περιέχει στοιχεία αυτού του τύπου, τα Windows θα σας ρωτήσουν εάν θέλετε να την αποστείλετε, ακόμα και αν έχετε ενεργοποιήσει την αυτόματη αποστολή αναφορών. Επομένως έχετε την ευκαιρία να ελέγξετε την αναφορά, προτού τη στείλετε στη Microsoft.

Οι αναφορές που δεν έχετε στείλει ακόμη στη Microsoft, συμπεριλαμβανομένων των αρχείων και των δεδομένων που είναι συνημμένα σε αυτές τις αναφορές, είναι δυνατό να αποθηκευτούν στον υπολογιστή σας προκειμένου να έχετε τη δυνατότητα να τις διαβάσετε και να τις στείλετε. Οι αναφορές που έχετε ήδη στείλει, συμπεριλαμβανομένων των αρχείων και των δεδομένων που επισυνάπτονται σε αυτές τις αναφορές, μπορεί επίσης να αποθηκεύονται στον υπολογιστή σας.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα δεδομένα που ενδέχεται να συμπεριλαμβάνονται στις αναφορές ασφαλών, ανατρέξτε στη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου για την υπηρεσία αναφοράς ασφαλών της Microsoft](#).

Χρήση των στοιχείων

Η Microsoft χρησιμοποιεί στοιχεία σχετικά με τα σφάλματα και τα προβλήματα για τη βελτίωση των Windows, καθώς και του λογισμικού και υλικού που σχεδιάζεται για χρήση με τα λειτουργικά συστήματα Windows. Ενδέχεται να παρέχεται πρόσβαση στους υπαλλήλους, εργολάβους, προμηθευτές και συνεργάτες της Microsoft σε στοιχεία που συλλέγονται από την υπηρεσία αναφοράς. Ωστόσο, χρησιμοποιούν τα στοιχεία μόνο για την επιδιόρθωση ή βελτίωση των προϊόντων που δημοσιεύουν ή κατασκευάζουν. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο χρήσης των δεδομένων αναφοράς ασφαλών, ανατρέξτε στη [Δήλωση προστασίας ιδιωτικού απορρήτου για την υπηρεσία αναφοράς ασφαλών της Microsoft](#).

Επιλογή και έλεγχος

Για να προβάλετε το ιστορικό προβλημάτων, να αναζητήσετε νέες λύσεις ή να διαγράψετε αναφορές και λύσεις προβλημάτων, μεταβείτε στην επιλογή "Αναφορές και λύσεις προβλημάτων" στον Πίνακα Ελέγχου ή ανατρέξτε στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows για περισσότερες πληροφορίες.

[Αρχή σελίδας](#)

Πρόγραμμα-πελάτης υπηρεσιών τερματικού των Windows

Σύνδεση απομακρυσμένης επιφάνειας εργασίας

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Το λογισμικό προγράμματος-πελάτη υπηρεσιών τερματικού των Windows (Σύνδεση απομακρυσμένης επιφάνειας εργασίας) παρέχει έναν τρόπο δημιουργίας απομακρυσμένης σύνδεσης με έναν κεντρικό υπολογιστή που εκτελεί υπηρεσίες τερματικού των Windows.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Οι ρυθμίσεις σύνδεσης αποθηκεύονται σε ένα αρχείο πρωτοκόλλου απομακρυσμένης επιφάνειας εργασίας (RDP) στον υπολογιστή. Αυτές οι ρυθμίσεις περιλαμβάνουν το όνομα τομέα και τις ρυθμίσεις παραμέτρων σύνδεσης, όπως το όνομα απομακρυσμένου υπολογιστή, το bit βάθους χρώματος, τις ενεργοποιημένες συσκευές περιόδου λειτουργίας, τον ήχο και το πρόχειρο. Τα διαπιστευτήρια για αυτές τις συνδέσεις, καθώς και τα διαπιστευτήρια διακομιστή μεσολάβησης υπηρεσιών τερματικού, αποθηκεύονται χρησιμοποιώντας αποθηκευμένα ονόματα χρηστών και κωδικούς πρόσβασης. Μια λίστα αξιόπιστων ονομάτων διακομιστών πύλης υπηρεσιών τερματικού αποθηκεύεται στο μητρώο. Αυτή η λίστα αποθηκεύεται μόνιμα, εκτός εάν διαγραφεί από το διαχειριστή και δεν γίνεται κοινή χρήση της με τρίτους ή άλλα στοιχεία των Windows. Τα στοιχεία δεν αποστέλλονται στη Microsoft.

Χρήση των στοιχείων

Τα δεδομένα συλλέγονται από τον υπολογιστή, ώστε να μπορείτε να συνδεθείτε σε διακομιστές (απομακρυσμένοι υπολογιστές που εκτελούν υπηρεσίες τερματικού των Windows) χρησιμοποιώντας τις ρυθμίσεις που προτιμάτε. Το όνομα χρήστη, ο κωδικός πρόσβασης

και τα στοιχεία τομέα συλλέγονται επιτρέποντας την αποθήκευση των ρυθμίσεων σύνδεσης. Μπορείτε έτσι να κάνετε διπλό κλικ σε ένα αρχείο RDP για να κάνετε έναρξη μιας σύνδεσης.

Επιλογή και έλεγχος

Μπορείτε να επιλέξετε εάν θα χρησιμοποιήσετε τη σύνδεση απομακρυσμένης επιφάνειας εργασίας. Εάν τη χρησιμοποιήσετε, τα αρχεία RDP περιλαμβάνουν στοιχεία που απαιτούνται για τη σύνδεση σε έναν απομακρυσμένο υπολογιστή, συμπεριλαμβανομένων των επιλογών και παραμέτρων που ρυθμίστηκαν κατά την αυτόματη αποθήκευση του αρχείου. Μπορείτε να προσαρμόσετε τα αρχεία RDP, συμπεριλαμβανομένων των αρχείων για τη σύνδεση στον ίδιο υπολογιστή με διαφορετικές ρυθμίσεις. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της σύνδεσης απομακρυσμένης επιφάνειας εργασίας, ανατρέξτε στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows.

Πρόσθετες πληροφορίες

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στα αρχεία RDP, ανατρέξτε στο άρθρο Microsoft Developer Network (MSDN), [Win32_TSRemoteControlSetting](#), στο Internet. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση απομακρυσμένης επιφάνειας εργασίας, ανατρέξτε στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows.

Απομακρυσμένη Βοήθεια των Windows

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την Απομακρυσμένη Βοήθεια των Windows για να προσκαλέσετε κάποιον να συνδεθεί στον υπολογιστή και να σας βοηθήσει να επιλύσετε κάποιο πρόβλημα που αντιμετωπίζετε με τον υπολογιστή, ακόμα και αν αυτό το πρόσωπο δεν βρίσκεται κοντά. Μετά τη σύνδεση, το άλλο άτομο μπορεί να δει την οθόνη του υπολογιστή σας και να συνομιλήσει μαζί σας σχετικά με ό,τι βλέπετε και οι δύο στην οθόνη. Με την άδειά σας, το άτομο που σας βοηθά μπορεί να χρησιμοποιήσει το ποντίκι και το πληκτρολόγιο του/της για να αναλάβει τον έλεγχο του υπολογιστή σας και να σας δείξει πως θα λύσετε ένα πρόβλημα. Με τον ίδιο τρόπο, μπορείτε και εσείς να βοηθήσετε κάποιον άλλο χρήστη.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Η Απομακρυσμένη Βοήθεια των Windows δημιουργεί μια κρυπτογραφημένη σύνδεση μεταξύ των δύο υπολογιστών μέσω του Internet ή του δικτύου, στο οποίο είναι συνδεδεμένοι και οι δύο υπολογιστές. Όταν κάποιος χρησιμοποιεί την Απομακρυσμένη Βοήθεια των Windows για να συνδεθεί στον υπολογιστή σας, αυτό το άτομο μπορεί να δει την επιφάνεια εργασίας σας, οποιαδήποτε ανοικτά έγγραφα και οποιαδήποτε ορατά προσωπικά στοιχεία. Επιπλέον, εάν επιτρέψετε στο άτομο που σας βοηθά να ελέγξει τον υπολογιστή σας με το ποντίκι και το πληκτρολόγιο του/της, αυτό το άτομο μπορεί π.χ. να διαγράψει αρχεία ή να αλλάξει ρυθμίσεις. Κανένα στοιχείο δεν αποστέλλεται στη Microsoft.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία χρησιμοποιούνται για τη δημιουργία μιας κρυπτογραφημένης σύνδεσης και για να επιτραπεί η πρόσβαση του ατόμου που σας βοηθά στην επιφάνεια εργασίας σας. Κανένα στοιχείο δεν συλλέγεται ή αποστέλλεται στη Microsoft. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την Απομακρυσμένη Βοήθεια των Windows, ανατρέξτε στο θέμα **Απομακρυσμένη Βοήθεια των Windows: συνήθεις ερωτήσεις** στη Βοήθεια και Υποστήριξη των Windows.

Επιλογή και έλεγχος

Προτού επιτρέψετε σε κάποιον να συνδεθεί στον υπολογιστή σας, κλείστε οποιαδήποτε ανοικτά προγράμματα ή έγγραφα που δεν θέλετε να δει το άτομο που θα σας βοηθήσει. Παρακολουθήστε τις ενέργειες του βοηθού σας. Εάν οποιαδήποτε στιγμή θελήσετε να εμποδίσετε το βοηθό να δει ορισμένες πληροφορίες ή να διακόψετε την ενέργεια του βοηθού στον υπολογιστή σας, πατήστε το πλήκτρο ESC για να τερματίσετε την περίοδο λειτουργίας.

[Αρχή σελίδας](#)

Υπηρεσία ώρας των Windows

Τι κάνει αυτή η δυνατότητα

Η υπηρεσία ώρας των Windows συγχρονίζει αυτόματα την ώρα του υπολογιστή σας με έναν αξιόπιστο διακομιστή ώρας σε ένα δίκτυο,

για τη βελτίωση της ασφάλειας και της απόδοσης στο δίκτυο ή στην εταιρεία σας.

Συλλογή, επεξεργασία ή μετάδοση πληροφοριών

Η υπηρεσία αποστέλλει στοιχεία υπό μορφή πακέτου δικτύου σε έναν αξιόπιστο διακομιστή ώρας. Η σύνδεση χρησιμοποιεί τυποποιημένο πρωτόκολλο ώρας δικτύου (NTP). Από προεπιλογή, αυτή η υπηρεσία συγχρονίζεται με το time.windows.com μία φορά την εβδομάδα. Τα στοιχεία που αφορούν την υπηρεσία αποθηκεύονται στο αρχείο καταγραφής συμβάντων συστήματος των Windows, στο Πρόγραμμα προβολής συμβάντων. Η διεύθυνση IP του διακομιστή ώρας αποθηκεύεται επίσης στις καταχωρήσεις του αρχείου καταγραφής συμβάντων των Windows. Επίσης, στοιχεία σχετικά με προειδοποιήσεις ή καταστάσεις σφάλματος που αφορούν την υπηρεσία αποθηκεύονται στο αρχείο καταγραφής συμβάντων συστήματος των Windows.

Χρήση των στοιχείων

Τα στοιχεία χρησιμοποιούνται από την υπηρεσία ώρας των Windows για τον αυτόματο συγχρονισμό της ώρας του τοπικού υπολογιστή με έναν αξιόπιστο διακομιστή ώρας στο δίκτυο.

Επιλογή και έλεγχος

Η υπηρεσία ώρας των Windows είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή. Μπορείτε να απενεργοποιήσετε αυτήν τη δυνατότητα ή να επιλέξετε την προτιμώμενη πηγή ώρας χρησιμοποιώντας τις επιλογές που παρέχονται από την επιλογή "Ημερομηνία και ώρα" στον Πίνακα Ελέγχου. Η απενεργοποίηση της υπηρεσίας ώρας των Windows δεν επηρεάζει άμεσα τις εφαρμογές ή άλλες υπηρεσίες, ωστόσο χωρίς αξιόπιστη πηγή ώρας το τοπικό ρολόι του υπολογιστή ενδέχεται να μην είναι πλέον συγχρονισμένο με την ώρα των υπόλοιπων υπολογιστών στο δίκτυο ή στο Internet. Οι εφαρμογές και οι υπηρεσίες που εξαρτώνται από την ώρα μπορεί να αποτύχουν ή να σταματήσουν να λειτουργούν σωστά εάν υπάρχει σημαντική διαφορά ώρας μεταξύ υπολογιστών συνδεδεμένων σε δίκτυο.

[Αρχή σελίδας](#)