



Συσκευή Αναπαραγωγής Πολυμέσων HD

O!Play GALLERY

Εγχειρίδιο Χρήστη

GK5932

Πρώτη έκδοση
Ιανουάριος 2011

Copyright © 2011 ASUSTeK COMPUTER INC. Διατηρούνται όλα τα δικαιώματα.

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή οποιουδήποτε τμήματος του παρόντος εγχειρίδιου συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων και του λογισμικού που περιγράφονται σε αυτό, καθώς και η μετάδοση, αντιγραφή, αποθήκευση σε σύστημα αποθήκευσης και ανάκτησης, ή μετάφραση σε οποιαδήποτε γλώσσα υπό οποιαδήποτε μορφή και με οποιοδήποτε μέσο, εκτός από την τεκμηρίωση που φύλασσεται από τον κατοχό για λόγους εφεδρικούς, χωρίς την εγγραφή άσεια της εταιρίας ASUSTeK COMPUTER INC. («ASUS»).

Η εγγύηση του προϊόντος ή το σέρβις δεν θα παραταθούν εάν: (1) το προϊόν έχει επισκευαστεί, τροποποιηθεί ή μετατραπεί, εκτός εάν έχει δοθεί γραπτή έγκριση για την επισκευή, τροποποίηση ή μετατροπή από την ASUS, ή (2) ο σειριακός αριθμός του προϊόντος δεν είναι ευανάγνωστος ή απουσιάζει.

Η ASUS ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ «ΩΣ ΕΧΕΙ» ΧΩΡΙΣ ΚΑΝΕΝΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΡΗΤΗ ή ΣΙΩΠΗΡΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΝ ΆΛΛΑ ΟΧΙ ΜΟΝΟ ΤΩΝ ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΠΕΡΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ Ή ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΗ Η ASUS, ΟΙ ΔΙΕΥΘΥΝΤΕΣ ΤΗΣ, ΤΑ ΣΤΕΛΕΧΗ, ΟΙ ΥΠΑΛΛΗΛΟΙ ή Άλλοι ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΕΜΜΕΣΗ, ΕΙΔΙΚΗ, ΤΥΧΑΙΑ ή ΚΑΤ' ΕΞΑΚΟΛΟΥΘΗΣ ΖΗΜΙΑ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΝ ΖΗΜΙΟΝ ΑΠΟ ΑΠΟΛΕΙΞΗΣ Ή ΚΕΡΔΗ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΕΣ ΖΗΜΙΕΣ, ΖΗΜΙΕΣ ΛΟΓΩ ΑΠΟΔΕΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΟΝ, ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΆΛΛΑ ΠΑΡΟΜΟΙΑ), ΑΚΟΜΗ ΚΙ ΑΝ Η ASUS ΕΧΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΠΑΡΟΜΟΙΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΕΡΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΒΛΑΒΗ ή ΛΑΘΟΣ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ ή ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

ΟΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥΣ, ΚΑΙ ΥΠΟΚΕΙΝΤΑΙ ΣΕ ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΙΓΜΗ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΚΛΗΦΘΟΥΝ ΩΣ ΔΕΣΜΕΥΤΙΚΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΗΣ ASUS. Η ASUS ΔΕΝ ΦΕΡΕΙ ΕΥΘΥΝΗ ή ΥΠΑΙΤΙΟΤΗΤΑ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΣΦΑΛΜΑΤΑ ή ΑΝΑΚΡΙΒΕΙΕΣ ΠΟΥ ΠΙΘΑΝΟΝ ΝΑ ΕΜΦΑΝΙΖΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΠΟΥ ΠΡΙΓΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΟ.

Οι αναφορές που γίνονται στο παρόν εγχειρίδιο σε προϊόντα και εταιρικές ονομασίες και τα οποία αποτελούν ή δεν αποτελούν κατοχυρωμένα σήματα ή πνευματικά δικαιώματα των αντίστοιχων εταιριών χρησιμοποιούνται μόνο για αναγνώριση ή επεξήγηση για το όφελος του κατόχου, χωρίς πρόθεση παραβίασης κανονισμών.

Πίνακας Περιεχομένων

Πληροφορίες ασφαλείας	vi
Ενημέρωση περί της άδειας και αναγνώριση εμπορικού σήματος για την Dolby Digital.....	viii
Ενημέρωση περί της άδειας και αναγνώριση εμπορικού σήματος για την DTS	viii
Σχετικά με αυτόν τον οδηγό χρήστη.....	viii
Κεφάλαιο 1 Ξεκινώντας	
Καλωσορίσατε.....	1-1
Περιεχόμενα συσκευασίας.....	1-1
Σύνοψη τεχνικών χαρακτηριστικών.....	1-2
Απαιτήσεις συστήματος.....	1-3
Γνωρίστε τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων O!Play GALLERY . 1-3	
Μπροστινή πλευρά.....	1-3
Πίσω πλευρά	1-5
Τηλεχειριστήριο	1-6
Προετοιμασία της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων O!Play GALLERY . 1-9	
.....	1-9
Εγκατάσταση της μονάδας σκληρού δίσκου	1-9
Σύνδεση του μετασχηματιστή ρεύματος	1-11
Σύνδεση συσκευών στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD	1-11
Εκκίνηση για πρώτη φορά	1-13
Κεφάλαιο 2 Εγκατάσταση σε δίκτυο και υπηρεσίες	
Σύνδεση σε δίκτυο	2-1
Ενσύρματη σύνδεση.....	2-1
Ασύρματη σύνδεση.....	2-7
Σύνδεση διακομιστή μεσολάβησης.....	2-9
Κοινή χρήση αρχείων μέσω του δικτύου	2-10
Κοινή χρήση αρχείων στο λειτουργικό σύστημα Windows® XP2-10	
Κοινή χρήση αρχείων στο λειτουργικό σύστημα Windows® Vista2-11	
Κοινή χρήση αρχείων στο λειτουργικό σύστημα Windows® 7 2-13	
Κοινή χρήση αρχείων στο λειτουργικό σύστημα Mac X 10.5.xx2-15	
Κοινή χρήση αρχείων στο Linux OS	2-16
Κεφάλαιο 3 Χρήση της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων O!Play GALLERY	
Η Αρχική οθόνη	3-1

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων του O!Play GALLERY	3-2
Αναπαραγωγή ταινίας	3-3
Κουμπιά ελέγχου ταινίας στο τηλεχειριστήριο	3-3
Αναπαραγωγή ταινίας	3-4
Διαμόρφωση των ρυθμίσεων της αναπαραγωγής ταινίας.....	3-5
Αναπαραγωγή μουσικής.....	3-5
Κουμπιά ελέγχου μουσικής στο τηλεχειριστήριο.....	3-5
Αναπαραγωγή ενός αρχείου μουσικής	3-6
Διαμόρφωση των ρυθμίσεων της αναπαραγωγής ήχου	3-7
Εγκατάσταση της λίστας αναπαραγωγής μουσικής.....	3-8
Διαχείριση των φωτογραφιών / βίντεο με το My Life (Η Ζωή μου).....	3-9
Εγκατάσταση λίστας αναπαραγωγής φωτογραφιών/βίντεο....	3-9
Προβολή φωτογραφιών.....	3-10
Κουμπιά ελέγχου φωτογραφιών στο τηλεχειριστήριο.....	3-10
Προβολή φωτογραφιών σε λειτουργία προβολής παρουσίασης.....	3-11
Διαμόρφωση των ρυθμίσεων της αναπαραγωγής φωτογραφιών.....	3-11
Αναπαραγωγή ενός αρχείου βίντεο.....	3-12
Κουμπιά ελέγχου βίντεο στο τηλεχειριστήριο	3-12
Διαμόρφωση των ρυθμίσεων της αναπαραγωγής βίντεο.....	3-13
Ροή πολυμέσων online	3-14
Ροή online από το Netflix	3-15
Διαχείριση των αρχείων σας.....	3-16
Εισαγωγή αρχείων/φακέλων.....	3-16
Αντιγραφή αρχείων/φακέλων	3-16
Μετονομασία αρχείων/φακέλων	3-17
Αναπαραγωγή από το iPod ή το iPhone	3-17
Κεφάλαιο 4 Αντιμετώπιση προβλημάτων	
Αντιμετώπιση προβλημάτων.....	4-1
Εμφάνιση	4-1
Ήχος	4-3
Συσκευή αποθήκευσης USB	4-4
Τηλεχειριστήριο	4-4
Ενημέρωση υλικολογισμικού.....	4-4
Ενσύρματες και ασύρματες (Wi-Fi) συνδέσεις στο Internet.....	4-5
Σφάλμα λειτουργίας/ενέργειας.....	4-6
Πρόσθετες πληροφορίες	4-7

Συνήθη μηνύματα σφάλματος.....	4-7
Παραρτήματα	
ΕιδοποιήσειςΠ-1
Γενική άδεια δημόσιας χρήσης GNU.....	.Π-2
Στοιχεία επικοινωνίας με την ASUSΠ-9

Πληροφορίες ασφαλείας



Χρησιμοποιήστε μόνο ένα στεγνό πανί για να καθαρίσετε τη συσκευή.



MHN τοποθετείτε τη συσκευή σε ανώμαλη ή ασταθή επιφάνεια εργασίας. Πηγαίνετε τη συσκευή για σέρβις αν το περιβλήμα έχει πάθει βλάβη. Παραπέμψτε όλες τις επισκευές σε αρμόδιο προσωπικό επισκευών.



ΘΕΡΜΟΚΡ. ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ: Η συσκευή αυτή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε περιβάλλοντα με θερμοκρασία μεταξύ 5° (41°F) και 35°C (95°F).



Σιγουρευτείτε για τη σύνδεση της συσκευής στη σωστή ονομαστική τάση εισόδου (12Vdc, 3A).



MHN την εκθέτετε ή τη χρησιμοποιείτε κοντά σε υγρά, βροχή, ή υγρασία.



MHN εγκαθιστάτε τη μονάδα κοντά σε οποιαδήποτε συσκευή που παράγει θερμότητα ή πηγές θερμότητας όπως καλοριφέρ, θερμάστρες ή ενισχυτές.



MHN αποθέτετε τη συσκευή στο τέλος του κύκλου ζωής της στα απορρίμματα του δήμου της περιοχής σας. Η συσκευή είναι σχεδιασμένη για να επιτρέπει επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση. Ενημερωθείτε για τους τοπικούς κανονισμούς απόθεσης ηλεκτρονικών προϊόντων ως απορρίμματα.

Προειδοποιητικές ετικέτες

Ο κεραυνός με την κεφαλή βέλους, μέσα σε ένα ισόπλευρο τρίγωνο, είναι για να προειδοποιεί το χρήστη για την παρουσία μη μονωμένης επικινδυνής τάσης στο εσωτερικό του προϊόντος που μπορεί να είναι επαρκούς έντασης ώστε να αποτελεί κίνδυνο ηλεκτροπληξίας για ανθρώπους.	Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην αφαιρείτε το πίσω κάλυμμα της συσκευής. Δεν συμπεριλαμβάνονται στη μονάδα εξαρτήματα που μπορούν να επιτορπούν από τον ίδιο το χρήστη. Παραπέμψτε όλες τις επισκευές σε αρμόδιο προσωπικό επισκευών.	Το θαυμαστικό μέσα σε ένα ισότιτευρο τρίγωνο είναι για να προειδοποιεί το χρήστη για την παρουσία σημαντικών οδηγιών λειτουργίας και συντήρησης (επισκευής) στα έγγραφα τεκμηρίωσης που συνοδεύουν τη συσκευή.



- Κίνδυνος έκρηξης αν η μπαταρία δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Να αντικαθίσται μόνο με τον ίδιο ή αντίστοιχο τύπο μπαταρίας που συνιστάται από τον κατασκευαστή.
- Να αποθέτετε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες ως απορρίμματα σύμφωνα με τις τοπικές οδηγίες.

Προσοχή για θέματα ασφαλείας

1. Διαβάστε αυτές τις οδηγίες.
2. Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες.
3. Λάβετε υπόψη όλες τις προειδοποιήσεις.
4. Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.
5. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αυτή κοντά σε νερό.
6. Να την καθαρίζετε μόνο με ένα στεγνό πανί.
7. Μην φράσσετε τα ανοιγόματα εξαερισμού. Πραγματοποιήστε την εγκατάσταση σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
8. Μην εγκαθιστάτε κοντά σε πηγές θερμότητας, όπως καλοριφέρ, θερμάστρες, σόμπτες ή άλλες συσκευές (μεταξύ των οποίων και ενισχυτές) που παράγουν θερμότητα.
9. Μην υποτιμάτε το σκοπό ασφαλείας της χρήσης πολωμένου φις ή φις με γείωση. Το πολωμένο φις έχει δύο απολήξεις με τη μια πιο πλατιά από την άλλη. Το φις με γείωση έχει δύο απολήξεις και ένα τρίτο κλάδο γείωσης. Η πλατιά απολήξη ή ο τρίτος κλάδος παρέχονται για τη δική σας ασφάλεια. Όταν το παρεχόμενο φις δεν μπορεί να τοποθετηθεί στην πρίζα που διαθέτετε, συμβουλευτείτε έναν ηλεκτρολόγο για αντικατάσταση της πρίζας.
10. Προστατεύετε το καλώδιο τροφοδοσίας ώστε να μην πατήσει κανείς πάνω του ή να μην μαγκώσει κυρίως στα σημεία που είναι κοντά στο φις, στις πρίζες και στο σημείο από όπου εξέρχεται από τη συσκευή.
11. Να χρησιμοποιείτε μόνο εξαρτήματα/αξεσουάρ που καθορίζονται από τον κατασκευαστή.
12. Η συσκευή να χρησιμοποιείται μόνο με αμαξίδιο, στήριγμα, τρίποδο, βραχίονα ή τραπέζι που καθορίζεται από τον κατασκευαστή ή πωλείται μαζί με τη συσκευή. Όταν χρησιμοποιείται αμαξίδιο, να είστε προσεκτικοί κατά τη μετακίνηση του συνδυασμού αμαξίδιου/συσκευής ώστε να αποφεύγετε τραυματισμό λόγω πτώσης.
13. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα κατά τη διάρκεια καταιγίδων με αστραπές ή όταν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλες χρονικές περιόδους.
14. Παραπέμπτε όλες τις επισκευές σε αρμόδιο προσωπικό επισκευών. Απαιτείται μεταφορά της συσκευής για σέρβις όταν η συσκευή έχει υποστεί οποιαδήποτε ζημιά, όπως στο καλώδιο τροφοδοσίας ή στο φις, έχει πέσει υγρό ή άλλα αντικείμενα μέσα στη συσκευή ή έχει εκτεθεί σε βροχή ή υγρασία, δεν λειτουργεί κανονικά ή έχει υποστεί πτώση.





Ενημέρωση περί της άδειας και αναγνώριση εμπορικού σήματος για την Dolby TrueHD/Digital Plus

Κατασκευάστηκε με την άδεια της Dolby Laboratories. Dolby και το σύμβολο διπλού D είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.



Ενημέρωση περί της άδειας και αναγνώριση εμπορικού σήματος για την DTS

Κατασκευάστηκε με την άδεια και σύμφωνα με την(τις) ευρεσιτεχνία(-ες) ΗΠΑ: 5,451,942 5,956,674 5,974,380 5,978,762 6,487,535 & άλλες ευρεσιτεχνίες εκδοθείσες και εκκρεμούσες στις ΗΠΑ και σε ολόκληρο τον κόσμο. DTS και DTS 2.0 + Digital Out είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα και τα λογότυπα και το σύμβολο DTS είναι εμπορικά σήματα της DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Διατηρούνται όλα τα δικαιώματα.

Σχετικά με αυτόν τον οδηγό χρήστη

Οργάνωση του παρόντος εγχειριδίου

- **Κεφάλαιο 1: Ξεκινώντας**
Παρέχει τις βασικές πληροφορίες για τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων ASUS O!Play GALLERY.
- **Κεφάλαιο 2: Εγκατάσταση σε δίκτυο και υπηρεσίες**
Παρέχει πληροφορίες για τη σύνδεση της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων ASUS O!Play GALLERY σε οικιακό ή τοπικό δίκτυο (LAN).
- **Κεφάλαιο 3: Χρήση της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων ASUS O!Play GALLERY**
Παρέχει πληροφορίες για τη χρήση της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων ASUS O!Play GALLERY.
- **Κεφάλαιο 4: Αντιμετώπιση προβλημάτων**
Παρέχει λύσεις σε συχνές ερωτήσεις σχετικά με τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων ASUS O!Play GALLERY.

Συμβάσεις που χρησιμοποιούνται στον παρόντα οδηγό

Για να σιγουρευτείτε για την σωστή εκτέλεση συγκεκριμένων εργασιών, σημειώστε τα ακόλουθα σύμβολα τα οποία χρησιμοποιούνται σε ολόκληρο τον οδηγό χρήστη.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ/ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Πληροφορίες για αποφυγή τραυματισμού σας όταν προσπαθείτε να ολοκληρώσετε μια εργασία.



ΠΡΟΣΟΧΗ: Πληροφορίες για αποφυγή βλάβης σε εξαρτήματα όταν προσπαθείτε να ολοκληρώσετε μια εργασία.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Οδηγίες που ΠΡΕΠΕΙ να ακολουθήσετε για να ολοκληρώσετε μια εργασία.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Συμβουλές και πρόσθετες πληροφορίες που θα σας βοηθήσουν να ολοκληρώσετε μια εργασία.

Πού θα βρείτε περισσότερες πληροφορίες

Ανατρέξτε στις ακόλουθες πηγές για πρόσθετες πληροφορίες και για αναβαθμίσεις του προϊόντος και του λογισμικού.

1. Ιστοσελίδα υποστήριξης της ASUS

Κάγγετε λήψη των πιο πρόσφατων υλικολογισμικών, προγραμμάτων οδήγησης και βοηθητικών προγραμμάτων από την ιστοσελίδα υποστήριξης της ASUS στη διεύθυνση <http://support.asus.com/>.

2. Φόρουμ της ASUS

Λάβετε τα πιο πρόσφατα νέα και πληροφορίες σχετικά με αυτό το προϊόν από την ιστοσελίδα του φόρουμ της ASUS στη διεύθυνση <http://vip.asus.com/forum/>.

3. Προαιρετική τεκμηρίωση

Η συσκευασία του προϊόντος σας μπορεί να περιλαμβάνει προαιρετική τεκμηρίωση, όπως έντυπα εγγύησης τα οποία ενδέχεται να έχουν προστεθεί από τον μεταπωλητή σας. Τα έγγραφα αυτά δεν αποτελούν τμήμα της κανονικής συσκευασίας.

Κεφάλαιο 1

Ξεκινώντας

Καλωσορίσατε

Ευχαριστούμε για την αγορά της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων ASUS O!Play GALLERY!

Η Συσκευή Αναπαραγωγής Πολυμέσων ASUS O!Play GALLERY σας επιτρέπει να απολαύσετε αρχεία ψηφιακών πολυμέσων από τον υπολογιστή σας μέσω της λειτουργίας USBnP, από συσκευές αποθήκευσης USB/eSATA, πρόσθετους σκληρούς δίσκους 3,5", κάρτες μνήμης ή μέσω του δικτύου στην τηλεόραση ή στο σύστημα ψυχαγωγίας που χρησιμοποιείτε.

Περιεχόμενα συσκευασίας

		
Συσκευή Αναπαραγωγής Πολυμέσων O!Play GALLERY	Καλώδιο τροφοδοσίας	Μετασχηματιστής ρεύματος AC
		
Καλώδιο επέκτασης iPod	Τηλεχειριστήριο με δύο μπαταρίες AAA	Καλώδιο τροφοδοσίας σκληρού δίσκου (HDD) και σήματος
		
Φαντίο υποδοχής σκληρού δίσκου (HDD) και βίδες	CD Υποστήριξης (Εγχειρίδιο χρήστη/βοηθητικά προγράμματα)	Οδηγός Γρήγορης Έναρξης



Εάν απουσιάζει ή εμφανίζει βλάβη οποιοδήποτε από τα παραπάνω στοιχεία, επικοινωνήστε με το κατάστημα λιανικής πώλησης.

Σύνοψη τεχνικών χαρακτηριστικών

Πρότυπο ασύρματης επικοινωνίας	WiFi 802.11b/g/n
Υποστηριζόμενα φορμά βίντεο	MPEG1/2/4, H.264, VC-1, RM/RMVB
Υποστηριζόμενες επεκτάσεις αρχείων βίντεο	MP4, MOV, Xvid, AVI, ASF, WMV, MKV, FLV, TS, M2TS, DAT, MPG, VOB, MTS, ISO, TRP
Υποστηριζόμενα φορμά ήχου	MP3, WAV, AAC, OGG, FLAC, AIFF, Dolby Digital, DTS Digital Surround, ID3 Tag, Dolby TrueHD, Dolby Digital Plus
Υποστηριζόμενα φορμά εικόνας	JPEG, BMP, PNG, GIF, TIFF
Υποστηριζόμενα φορμά υποτίτλων	SRT, SUB, SMI, SSA, TXT
Υποστηριζόμενα συστήματα αρχείων	FAT, NTFS, HFS+, FAT32
Θύρες εισόδου/εξόδου	1 x Είσοδος τροφοδοσίας (DC)
	1 x Θύρα iPod
	3 x Θύρα USB 2.0
	1 x Θύρα USB 3.0
	1 x Θύρα eSATA
	1 x Θύρα LAN (10/100Mbps)
	1 x Θύρα HDMI
	1 x Οπτική ψηφιακή θύρα (S/PDIF)
	1 x Ομοαξονική ψηφιακή θύρα (S/PDIF)
	1 x Αναγνώστης καρτών CF
Διαστάσεις	Π x Β x Υ: 230.0mm x 178.0mm x 60.5mm
	Βάρος: 720g
Ονομαστική τιμή ισχύος εισόδου	12Vdc, 3A
Κατανάλωση ισχύος	10W



Οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

Απαιτήσεις συστήματος

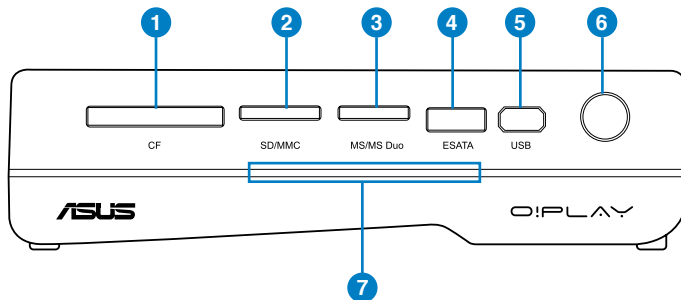
- Τηλεόραση υψηλής ευκρίνειας (High-definition TV - HDTV), κανονική τηλεόραση ή οθόνη HDMI
- Συσκευή αποθήκευσης [διάταξη τύπου USB flash / σκληρός δίσκος (HDD) USB / διάταξη τύπου eSATA flash / σκληρός δίσκος (HDD) eSATA/ σκληρός δίσκος (HDD) 3,5"]
- Κάρτα μνήμης (SD/MMC, CF ή κάρτα MS/MS-Duo)
- Καλώδιο RJ-45 για σύνδεση σε οικιακό δίκτυο ή δίκτυο γραφείου (Προαιρετικό)



Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο HDMI για να συνδέσετε τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD σε HDTV ή σε μια οθόνη HDMI.

Γνωρίστε τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων O!Play GALLERY

Μπροστινή πλευρά



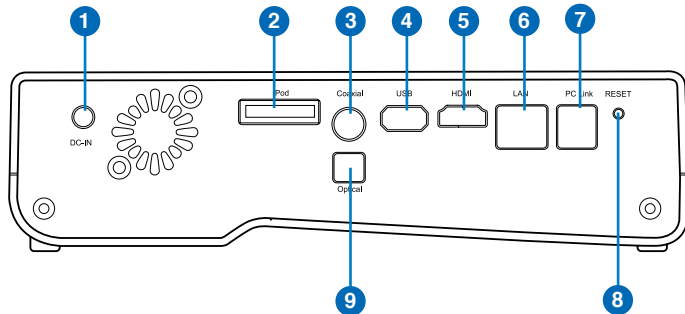
1	Υποδοχή κάρτας CF Συνδέστε σε αυτήν την υποδοχή μια κάρτα CF. Η συσκευή υποστηρίζει 64GB CF v4.1.
2	Υποδοχή κάρτας SD/MMC Συνδέστε σε αυτήν την υποδοχή μια κάρτα SD/MMC. Η συσκευή υποστηρίζει 32GB SDHC v2.0 και 2GB MMC v4.2.
3	Υποδοχή κάρτας MS/MS-Duo Εισάγετε σε αυτήν την υποδοχή μια κάρτα MS/MS-Duo. Η συσκευή υποστηρίζει 128MB MS v1.43 και 32GB MS Pro v1.03.
4	Θύρα combo eSATA Συνδέστε σε αυτή τη θύρα μια συσκευή eSATA όπως έναν εξωτερικό σκληρό δίσκο.

	5	Θύρα USB 2.0 Συνδέστε σε αυτή τη θύρα μια συσκευή USB 2.0.																		
	6	Δέκτης υπέρυθρων (IR) Σας επιτρέπει να ελέγχετε τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD με το τηλεχειριστήριο.																		
	7	Ενδείξεις λυχνιών LED Εμφανίζει την κατάσταση της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD.																		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Λυχνία LED</th> <th>Κατάσταση</th> <th>Περιγραφή</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Τροφοδοσία</td> <td>ΣΒΗΣΤΗ</td> <td>Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Πορτοκαλί</td> <td>Η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Μπλε</td> <td>Η συσκευή είναι ενεργοποιημένη και η ασύρματη σύνδεση είναι έτοιμη</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Μωβ</td> <td>Η συσκευή ενεργοποιείται/ απενεργοποιείται.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Πράσινο</td> <td>Η συσκευή είναι ενεργοποιημένη αλλά η ασύρματη σύνδεση είναι απενεργοποιημένη.</td> </tr> </tbody> </table>	Λυχνία LED	Κατάσταση	Περιγραφή	Τροφοδοσία	ΣΒΗΣΤΗ	Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.		Πορτοκαλί	Η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής.		Μπλε	Η συσκευή είναι ενεργοποιημένη και η ασύρματη σύνδεση είναι έτοιμη		Μωβ	Η συσκευή ενεργοποιείται/ απενεργοποιείται.		Πράσινο	Η συσκευή είναι ενεργοποιημένη αλλά η ασύρματη σύνδεση είναι απενεργοποιημένη.
Λυχνία LED	Κατάσταση	Περιγραφή																		
Τροφοδοσία	ΣΒΗΣΤΗ	Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.																		
	Πορτοκαλί	Η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής.																		
	Μπλε	Η συσκευή είναι ενεργοποιημένη και η ασύρματη σύνδεση είναι έτοιμη																		
	Μωβ	Η συσκευή ενεργοποιείται/ απενεργοποιείται.																		
	Πράσινο	Η συσκευή είναι ενεργοποιημένη αλλά η ασύρματη σύνδεση είναι απενεργοποιημένη.																		



Σιγουρευτείτε ότι ο δέκτης υπέρυθρων (IR) δεν παρεμποδίζεται. Αλλιώς η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων δεν θα μπορεί να λάβει την εντολή από το τηλεχειριστήριο.

Πίσω πλευρά



1 Είσοδος τροφοδοσίας ισχύος (DC-In)

Συνδέστε στη θύρα αυτή το μετασχηματιστή ισχύος.



Σιγουρευτείτε για τη σύνδεση του μετασχηματιστή ισχύος στη σωστή ονομαστική τάση εισόδου (12V 3A).

Θύρα iPod

- 2 Συνδέστε το iPod ή το iPhone σε αυτή τη θύρα χρησιμοποιώντας το αποκλειστικό καλώδιο επέκτασης iPod της ASUS.

Έξοδος ψηφιακού ήχου (ΟΜΟΑΞΩΝΙΚΟ')

- 3 Εισάγετε σε αυτή τη θύρα ένα ομοαξονικό καλώδιο για σύνδεση σε εξωτερικό ηχητικό σύστημα Hi-Fi.

Θύρα USB 2.0

- 4 Συνδέστε σε αυτή τη θύρα μια συσκευή USB 2.0.

Θύρα HDMI

- 5 Εισάγετε σε αυτή τη θύρα ένα καλώδιο HDMI για σύνδεση σε συσκευή με διεπαφή HDMI.

Θύρα τοπικού δικτύου LAN (RJ-45)

- 6 Εισάγετε ένα καλώδιο RJ-45 σε αυτή τη θύρα για σύνδεση σε τοπικό δίκτυο (LAN).

Σύνδεση PC USB 3.0

- 7 Συνδεθείτε στη θύρα USB 3.0 του υπολογιστή για μεταφορά δεδομένων υψηλής ταχύτητας.

Κουμπί επαναφοράς

- 8 Με ένα στυλό ή συνδετήρα, πατήστε αυτό το κουμπί για να επαναφέρετε τη συσκευή στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις.

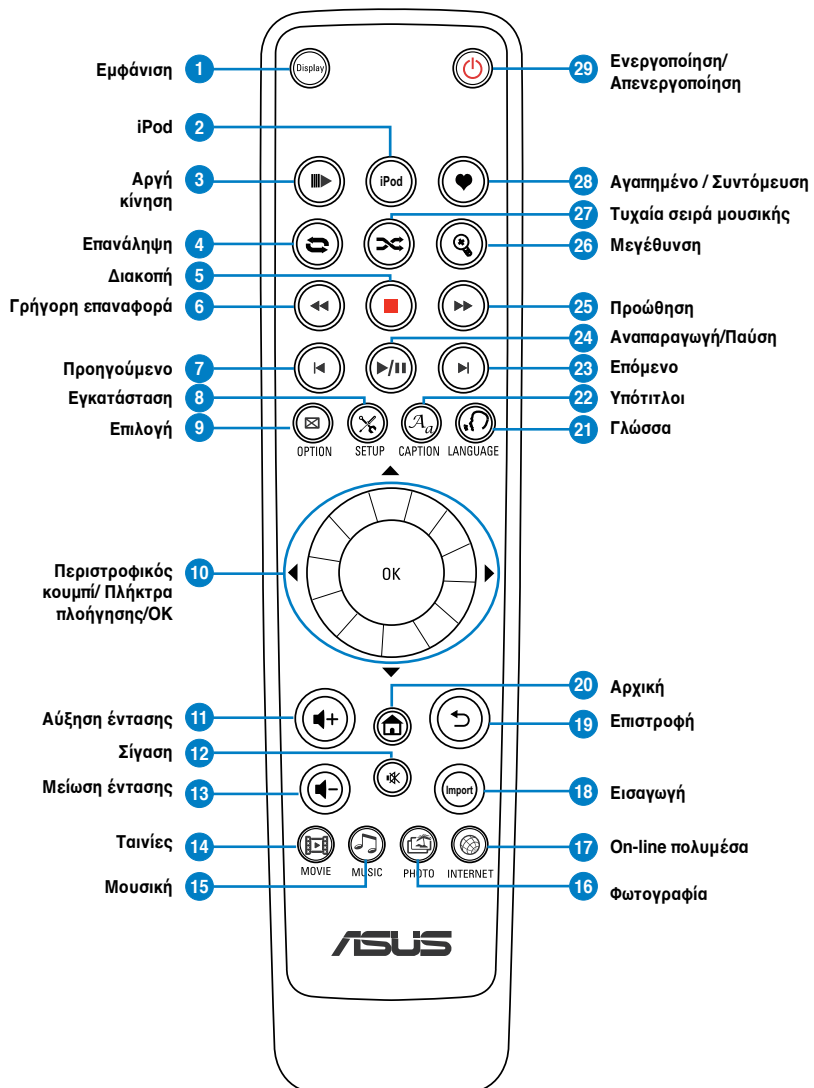
Έξοδος ψηφιακού ήχου (ΟΠΤΙΚΟ)

- 9 Εισάγετε σε αυτή τη θύρα ένα οπτικό καλώδιο για σύνδεση σε εξωτερικό ηχητικό σύστημα Hi-Fi.

Τηλεχειρίστηρο



Χρησιμοποιήστε το τηλεχειρίστηρο για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη συσκευή αναπαραγωγής O!Play GALLERY, να περιηγηθείτε στα μενού και να επιλέξετε τα αρχεία πολυμέσων που θέλετε να αναπαράγετε, να δείτε ή να ακούσετε.



- 1**  **Εμφάνιση**
Πιέστε για να εμφανιστεί το όνομα αρχείου, ο τύπος αρχείου και ο χρόνος.
- 2**  **iPod**
Πατήστε για να εισάγετε τη λειτουργία iPod.
- 3**  **Αργή κίνηση**
Πατήστε για να αναπαράγετε την τρέχουσα ταινία σε αργή κίνηση.
Πατήστε  για να συνεχίσετε την κανονική αναπαραγωγή.
- 4**  **Επανάληψη**
Πατήστε για να επαναλάβετε την αναπαραγωγή του τρέχοντος αρχείου μουσικής, ταινίας ή φωτογραφίας που αναπαράγεται.
- 5**  **Διακοπή**
Τερματίζει την αναπαραγωγή.
- 6**  **Γρήγορη επαναφορά**
Πιέστε για να επιστρέψετε προς τα πίσω την αναπαραγωγή.
- 7**  **Προηγούμενο**
Επιστρέφει στο προηγούμενο αρχείο πολυμέσων.
- 8**  **Εγκατάσταση**
Εκκινεί το μενού Setup (Εγκατάσταση).
- 9**  **Επιλογή**
Πιέστε για να επιλέξετε τα εφέ της ταινίας, μουσικής και φωτογραφίας.
-
- Περιστροφικός κουμπί/ Πλήκτρα πλοήγησης/OK**
- 10**  Πιέστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω για να μετακινηθείτε μέσα της γραμμής μενού σε ένα υπομενού.
Πιέστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω για να μειώσετε/αυξήσετε μια αριθμητική τιμή.
- 11**  **Αύξηση έντασης**
Αυξάνει την ένταση του ήχου.
- 12**  **Σίγαση**
Πατήστε για να απενεργοποιήσετε την έξοδο του ήχου.
- 13**  **Μείωση έντασης**
Μειώνει την ένταση του ήχου.

-
- 14** **Ταινίες**
Πατήστε για εισαγωγή στη λειτουργία **Movies (Ταινίες)**.
- 15** **Μουσική**
Πατήστε για εισαγωγή στη λειτουργία **Music (Μουσική)**.
- 16** **Φωτογραφία**
Πατήστε για εισαγωγή στη λειτουργία **Photo (Φωτογραφία)**.
- 17** **On-line πολυμέσα**
Πατήστε για εισαγωγή στη λειτουργία **On-line Media (On-line πολυμέσα)**.
- 18** **Εισαγωγή**
Εισαγωγή αρχείων μουσικής, φωτογραφιών και ταινιών.
- 19** **Επιστροφή**
Για επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη.
- 20** **Αρχική**
Εμφανίζει το αρχικό μενού.
-
- 21** **Γλώσσα**
Πιέστε για να επιλέξετε τη γλώσσα για το βίντεο που παρακολουθείτε.
- 22** **Υπότιτλοι**
Πιέστε για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις των υπότιτλων όπως χρώμα και μέγεθος γραμματοσειράς.
- 23** **Επόμενο**
Για μετάβαση στο επόμενο αρχείο πολυμέσων.
- 24** **Παύση/Αναπαραγωγή**
Εναλλαγή μεταξύ των καταστάσεων αναπαραγωγής και παύσης.
- 25** **Προώθηση**
Πιέστε για να προωθήσετε προς τα εμπρός την αναπαραγωγή.
- 26** **Μεγέθυνση**
Για μεγέθυνση της οθόνης.
-
- 27** **Τυχαία σειρά μουσικής**
Πιέστε για να ομαδοποιήσετε όλα τα μουσικά σας αρχεία στη συσκευή αποθήκευσης και στη συνέχεια να αναπαράγετε τα μουσικά αρχεία με τυχαία σειρά.
- 28** **Αγαπημένο / Συντόμευση**
Πατήστε για να εμφανιστεί η λίστα Αγαπημένα ή Συντομεύσεις.
- 29** **Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση**
Για ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD.
-

Προετοιμασία της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων O!Play GALLERY



Αν χρειαστείτε επισκευή στα πλαίσια της εγγύησης για τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD, σιγουρευτείτε ότι θα την επιστρέψετε στην αρχική της συσκευασία ή οποια θα παρέχει καλύτερη προστασία για το προϊόν σας κατά τη μεταφορά. Η εγγύηση ενδέχεται να ακυρωθεί αν το προϊόν πάθει βλάβη λόγω κακής συσκευασίας. Η ASUS δεν προτίθεται να αποζημώσει ή να αντικαταστάσει οποιοδήποτε στοιχείο πάθει βλάβη λόγω κακής συσκευασίας.

Εγκατάσταση της μονάδας σκληρού δίσκου

Μπορείτε να εγκαταστήσετε μια μονάδα σκληρού δίσκου 3,5" στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD.



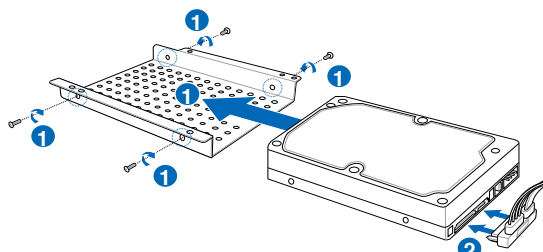
- Η μονάδα σκληρού δίσκου πωλείται ξεχωριστά.
- Αν εγκαταστήσετε μια νέα μονάδα σκληρού δίσκου στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD, θα εμφανιστεί μια οθόνη προειδοποίησης, η οποία θα σας υπενθυμίσει να διαμορφώσετε τη μονάδα σκληρού δίσκου. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία διαμόρφωσης. Κάθε φορά που συμβαίνει μη ομαλό κλείσιμο αυτό έχει ως αποτέλεσμα το μεγαλύτερο χρόνο εκκίνησης και εκτενέστερο έλεγχο του δίσκου κατά την επόμενη επανεκκίνηση. Η διαδικασία ελέγχου μπορεί να διαρκέσει αρκετά λεπτά ανάλογα με τη χωρητικότητα του σκληρού δίσκου.
- Αν θέλετε να διαγράψετε όλα τα δεδομένα στο χρησιμοποιημένο σκληρό δίσκο, πηγαίνετε στο **Setup (Εγκατάσταση) > System (Σύστημα)** και στη συνέχεια κάντε κλικ στο **Delete Database (Διαγραφή βάσης δεδομένων)**.
- Η ASUS δεν αποδέχεται καμία ευθύνη για οποιαδήποτε βλάβη/δυσλειτουργία η οποία προκαλείται από μη σωστή εγκατάσταση της μονάδας σκληρού δίσκου.
- Η ASUS δεν αποδέχεται καμία ευθύνη για πιθανή απώλεια ή επαναφορά δεδομένων.



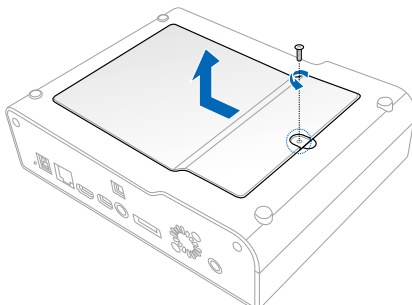
- Λαμβάνετε εφεδρικά αντίγραφα όλων των σημαντικών αρχείων ή φακέλων για να αποφεύγετε πιθανή απώλεια δεδομένων λόγω κατάρρευσης του δίσκου.
- Να είστε προσεκτικοί με την υψηλή θερμοκρασία που αναπτύσσεται κατά τη διάρκεια της χρήσης της μονάδας σκληρού δίσκου για μεγάλη χρονική διάρκεια.

Για να εγκαταστήσετε τη μονάδα σκληρού δίσκου:

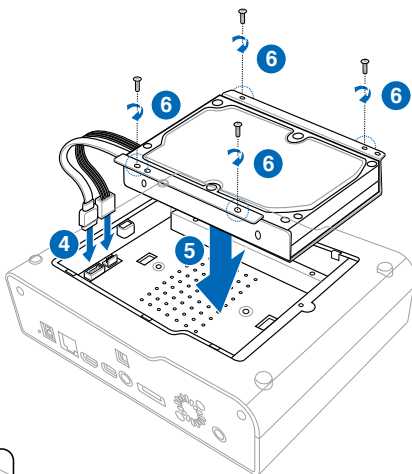
- Εγκαταστήστε τη μονάδα σκληρού δίσκου στο φανίο σκληρού δίσκου (HDD) και στη συνέχεια ασφαλίστε την με τέσσερις βίδες.
- Συνδέστε το ένα άκρο του παρεχόμενου καλωδίου ισχύος και σήματος HDD στη μονάδα σκληρού δίσκου.



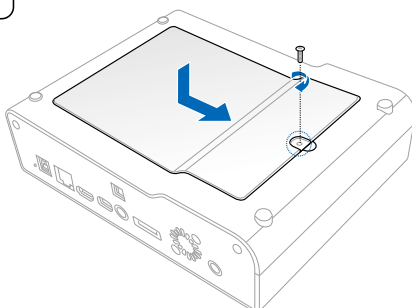
3. Ανοίξτε το κάλυμμα της βάσης της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD.



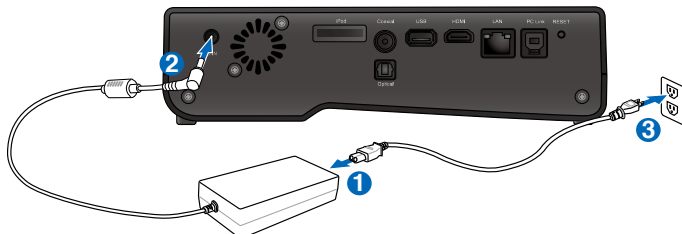
4. Συνδέστε το άλλο άκρο του παρεχόμενου καλώδιου ισχύος και σήματος HDD στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD.
5. Εισάγετε με προσοχή το φατνίο HDD στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD.
6. Ασφαλίστε το φατνί HDD στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD με τέσσερις βίδες.
7. Μαζέψτε το καλώδιο τροφοδοσίας και σήματος της μονάδας HDD στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD έτσι ώστε να καλύψετε πλήρως την κάτω πλευρά.



8. Κλείστε το κάλυμμα της βάσης της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD.



Σύνδεση του μετασχηματιστή ρεύματος



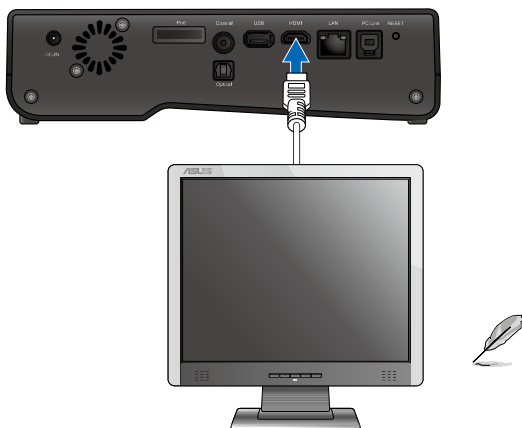
Για να συνδέσετε το μετασχηματιστή ισχύος:

1. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος AC στο μετασχηματιστή ρεύματος AC.
2. Συνδέστε το μετασχηματιστή ρεύματος AC στην υποδοχή εισόδου DC στην πίσω πλευρά της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD.
3. Συνδέστε το μετασχηματιστή ρεύματος AC σε μια πρίζα ρεύματος.

Σύνδεση συσκευών στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD

Για να συνδέσετε συσκευές στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD:

1. Κάντε ένα από τα ακόλουθα για να συνδέσετε μια οθόνη στη συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD:
 - Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο HDMI για να συνδέσετε τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD σε μια HDTV ή σε μια οθόνη HDMI.



Το καλώδιο HDMI πωλείται ξεχωριστά.

2. Κάντε ένα από τα ακόλουθα για να συνδέσετε μια συσκευή αποθήκευσης ή μια κάρτα μνήμης στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD:
 - Εισαγάγετε μια συσκευή αποθήκευσης USB/eSATA όπως φορητή μονάδα σκληρού δίσκου ή συσκευή USB τύπου flash στη θύρα USB ή στη θύρα combo USB/eSATA στην αριστερή πλευρά της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD.



- Εισάγετε μια κάρτα μνήμης όπως SD/MMC, CF και MS/MS-Duo στην κατάλληλη υποδοχή κάρτας στη δεξιά πλευρά της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD.



Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στα αρχεία πολυμέσων που βρίσκονται σε έναν κοινόχρηστο φάκελο ή σε έναν υπολογιστή δικτύου. Για περισσότερα στοιχεία, ανατρέξτε στην ενότητα **Σύνδεση σε δίκτυο** στο Κεφάλαιο 3.

3. Χρησιμοποιήστε είτε το παρεχόμενο καλώδιο composite AV ή ένα καλώδιο S/PDIF για να συνδέσετε το νηχτικό σας σύστημα στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD.
4. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD σε μια πρίζα ρεύματος.
5. Ενεργοποιήστε την τηλεόραση HDTV, μια απλή τηλεόραση ή οθόνη HDMI.
6. Ρυθμίστε την οθόνη HDTV ή HDMI σε λειτουργία βίντεο (AV) ή HDMI.



Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παραλάβατε με την οθόνη HDMI.

Εκκίνηση για πρώτη φορά

Όταν εκκινείτε τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD για πρώτη φορά, εμφανίζεται μια σειρά οθονών για να σας καθοδηγήσει στη διαμόρφωση των βασικών ρυθμίσεων της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD.

Για να ξεκινήσετε την πρώτη φορά:

1. Ενεργοποιήστε τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD και την τηλεόραση HDTV ή μια απλή τηλεόραση ή οθόνη HDMI.

2. Ρυθμίστε την οθόνη HDTV ή HDMI σε λειτουργία βίντεο (AV) ή HDMI.

3. Εμφανίζεται ο Οδηγός Εγκατάστασης. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ολοκληρώσετε τον οδηγό εγκατάστασης.



Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παραλάβατε με την οθόνη HDMI.



Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για πλοϊγηση στην οθόνη.

Κεφάλαιο 2

Εγκατάσταση σε δίκτυο και υπηρεσίες

Σύνδεση σε δίκτυο

Η ενσύρματη ή ασύρματη σύνδεση σε δίκτυο σας επιτρέπει να πραγματοποιείτε ενέργειες που σχετίζονται με το δίκτυο ή με το Internet όπως κοινή χρήση αρχείων και online ροή πολυμέσων.

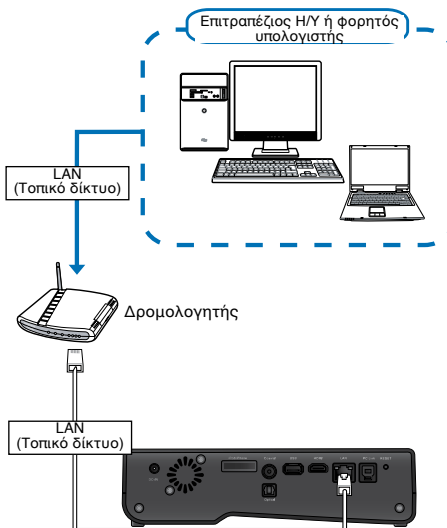


Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την online ροή δεδομένων, ανατρέξτε στην ενότητα **Ροή πολυμέσων online** στο Κεφάλαιο 3

Ενσύρματη σύνδεση

Χρήση DHCP IP (εγκατάσταση σε δίκτυο με δρομολογητή)

Η χρήση του DHCP IP επιτρέπει στο δρομολογητή να εκχωρήσει αυτόματα μια διεύθυνση IP για τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων.



Για να συνδέσετε τη συσκευή στο δίκτυο σας:

1. Συνδέστε το ένα áκρο του καλωδίου RJ-45 στη θύρα LAN στην πίσω πλευρά της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD και το άλλο áκρο στη θύρα LAN στο δρομολογητή.

2. Συνδέστε τον υπολογιστή σας και τις άλλες αναγκαίες συσκευές στο δρομολογητή.



Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παραλάβατε με το δρομολογητή σας.

3. Συνδέστε όλες τις αναγκαίες συσκευές στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD.



Για περισσότερα στοιχεία, ανατρέξτε στην ενότητα **Σύνδεση συσκευών στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD** στο Κεφάλαιο 1.

4. Από την Αρχική οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ▲/▶ για να πλοηγηθείτε στην επιλογή **Setting (Ρύθμιση)** και στη συνέχεια πατήστε OK.
Μπορείτε επίσης να πατήσετε για να εκκινήσετε το menou **Setting (Ρύθμιση)**.



5. Πλοηγηθείτε στο **Network (Δίκτυο)** και πατήστε OK.
6. Επιλέξτε **Wired Connection (Ασύρματη σύνδεση)** και πατήστε OK.



7. Επιλέξτε **DHCP (AUTO IP) (DHCP (ΑΥΤΟΜΑΤΟ IP))** ως τον τύπο εγκατάστασης. Ο διακομιστής DHCP εκχωρεί αυτόματα μια διεύθυνση IP για τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD.



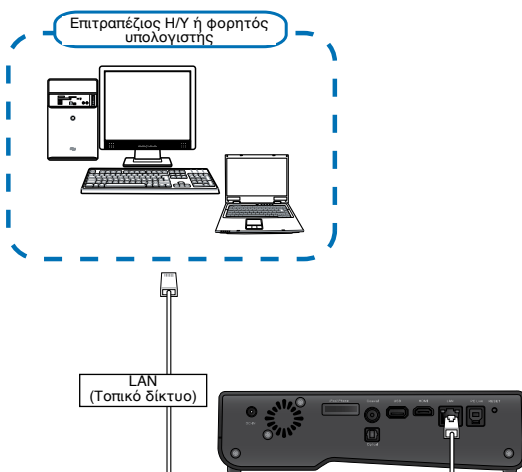
8. Κάντε κλικ στο **OK** για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση.



- Αν δεν μπορείτε να συνδεθείτε στο δίκτυο στον εργασιακό σας χώρο επικοινωνήστε με το διαχειριστή δικτύου.
- Αν θέλετε να αποκτήσετε πρόσβαση σε κοινόχρηστα δικτυακά αρχεία, σιγουρευτείτε ότι τα αρχεία αυτά βρίσκονται στο δίκτυο και είναι κοινόχρηστα. Για περισσότερα στοιχεία, ανατρέξτε στην ενότητα **Κοινή χρήση αρχείων πολυμέσων στο δίκτυο** σε αυτό το κεφάλαιο.

Χρήση FIX IP (εγκατάσταση δικτύου με απευθείας σύνδεση σε υπολογιστή)

Η χρήση του FIX IP επιτρέπει στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων να συνδεθεί απευθείας στον υπολογιστή.



Για να συνδέσετε τη συσκευή στο δίκτυο σας:

1. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου RJ-45 στη θύρα LAN στην πίσω πλευρά της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD και το άλλο άκρο στον υπολογιστή.
2. Συνδέστε όλες τις αναγκαίες συσκευές στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD.



Για περισσότερα στοιχεία, ανατρέξτε στην ενότητα **Σύνδεση συσκευών στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD** στο Κεφάλαιο 1.

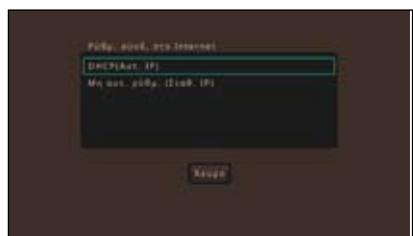
3. Από την Αρχική οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ▲/▼ για να πλοηγηθείτε στην επιλογή **Setting (Ρύθμιση)** και στη συνέχεια πατήστε OK.
Μπορείτε επίσης να πατήσετε ✖ για να εκκινήσετε το μενού **Setting (Ρύθμιση)**.



4. Πλοηγηθείτε στο **Network (Δίκτυο)** και πατήστε OK.
5. Επιλέξτε **Wired Connection (Ασύρματη σύνδεση)** και πατήστε OK.



6. Επιλέξτε **Manual setting (Fixed IP)** [Μη αυτόματη ρύθμιση (Σταθερό IP)] και πατήστε OK.
7. Από την οθόνη ρύθμισης της διεύθυνσης IP, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP, τη μάσκα υποδικτύου, την προεπιλεγμένη πύλη και τη διεύθυνση DNS.



Μπορείτε να ενημερωθείτε για τη διεύθυνση IP και τη μάσκα υποδικτύου από τον πάροχο υπηρεσιών διαδικτύου (ISP) στον οποίο ανήκετε.

8. Κάντε κλικ στο **OK** για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση.
9. Στον υπολογιστή σας, πρέπει να πληκτρολογήσετε την ίδια μάσκα υποδικτύου με αυτήν της συσκευής αναπαραγώγης πολυμέσων HD.



Βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση IP του υπολογιστή σας δεν χρησιμοποιείται από κάποια άλλη συσκευή. Για περισσότερα στοιχεία, ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα **Διαμόρφωση των ρυθμίσεων της διεύθυνσης IP στον υπολογιστή σας**.

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων διεύθυνσης IP στον υπολογιστή σας

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στη συσκευή αναπαραγώγης πολυμέσων HD όταν χρησιμοποιείτε **FIX IP**, πρέπει να έχετε τις σωστές ρυθμίσεις TCP/IP στον υπολογιστή σας.

Ακολουθήστε από τις παρακάτω οδηγίες αυτές που αντιστοιχούν στο λειτουργικό σύστημα που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας.

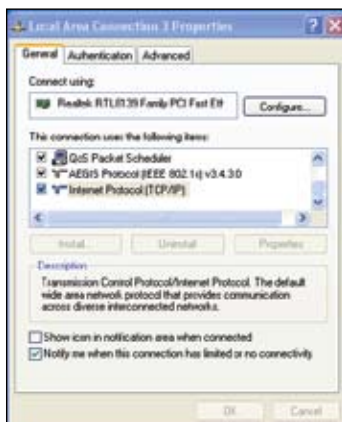


Χρησιμοποιήστε τις ακόλουθες προεπιλεγμένες ρυθμίσεις IP:

- **IP address (Διεύθυνση IP):** 192.168.0.xxx
Το xxx μπορεί να είναι οποιοσδήποτε αριθμός μεταξύ 2 και 254.
Σιγουρεύετε ότι η διεύθυνση IP δεν χρησιμοποιείται από άλλη συσκευή.
- **Subnet Mask (Μάσκα υποδικτύου):** 255.255.255.0 (ίδια με τη συσκευή αναπαραγώγης πολυμέσων HD)

Λειτουργικό σύστημα Windows® XP

1. Κάντε κλικ στο **Start ('Εναρξη) > Control Panel (Πίνακας Ελέγχου) > Network Connection (Συνδέσεις δίκτυου)**. Κάντε δεξί κλικ στο **Local Area Connection (Σύνδεση τοπικού δίκτυου)** και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**.
2. Επιλέξτε **Internet Protocol (TCP/ IP)** και κάντε κλικ στο **Properties (Ιδιότητες)**.
3. Επιλέξτε **Use the following IP address: (Χρήση της ακόλουθης διεύθυνσης IP:)** και πληκτρολογήστε **IP address (Διεύθυνση IP)** και **Subnet mask (Μάσκα υποδικτύου)**.
4. Κάντε κλικ στο **OK** όταν τελειώσετε.



Λειτουργικό σύστημα Windows® Vista/7

1. Κάντε κλικ στο Start (Έναρξη) > Control Panel (Πίνακας Ελέγχου) > Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης). Κάντε δεξί κλικ στο Local Area Connection (Σύνδεση τοπικού δικτύου) και επιλέξτε Properties (Ιδιότητες).
2. Επιλέξτε Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) και κάντε κλικ στο Properties (Ιδιότητες).



3. Επιλέξτε Use the following IP address: (Χρήση της ακόλουθης διεύθυνσης IP;) και πληκτρολογήστε IP address (Διεύθυνση IP) και Subnet mask (Μάσκα υποδικτύου).
4. Κάντε κλικ στο OK όταν τελειώσετε.



Λειτουργικό σύστημα Mac X 10.5.xx

1. Επιλέξτε μενού Apple > System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος). Επιλέξτε Network (Δίκτυο).
2. Επιλέξτε Manually (Μη αυτόματο).
3. Πληκτρολογήστε IP address (Διεύθυνση IP) και Subnet mask (Μάσκα υποδικτύου).
4. Κάντε κλικ στο Apply (Εφαρμογή) όταν τελειώσετε.



Έλεγχος της διεύθυνσης IP του υπολογιστή σας

Για να δείτε τη διεύθυνση IP του υπολογιστή σας σε λειτουργικό σύστημα Windows®:

1. Κάντε κλικ στο κουμπί Start ('Εναρξη) > Run (Εκτέλεση).
2. Στο παράθυρο Run (Εκτέλεση), πληκτρολογήστε cmd ή command και κάντε κλικ στο OK.
3. Θα εμφανιστεί το παράθυρο MS DOS. Πληκτρολογήστε τη λέξη ipconfig και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο Enter. Θα εμφανιστεί η διεύθυνση IP του υπολογιστή σας.

Ασύρματη σύνδεση

να συνδεθείτε σε ένα ασύρματο δίκτυο:

1. Συνδέστε όλες τις συσκευές που απαιτούνται για να εγκαταστήσετε το ασύρματο δίκτυο.



- Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την εγκατάσταση ενός ασύρματου δικτύου, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται με τον ασύρματο δρομολογητή σας.
- Για να δημιουργήσετε μια ασύρματη σύνδεση, μπορεί να χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε στον υπολογιστή σας έναν προσαρμογέα WLAN συμβατό με IEEE 802.11b/g/n.
- Μερικοί υπολογιστές παρέχονται με ενσωματωμένη ασύρματη δύνατότητα. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παραλάβατε με τον υπολογιστή σας.

2. Από την Αρχική οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ◀/▶ για να πλοηγηθείτε στην επιλογή **Setting (Ρύθμιση)** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- Μπορείτε επίσης να πατήσετε  για να εκκινήσετε το μενού **Setting (Ρύθμιση)**.
3. Πλοηγηθείτε στο **Network (Δίκτυο)** και πατήστε **OK**.
4. Επιλέξτε **Wireless Connection (Ασύρματη σύνδεση)** και πατήστε **OK**.
5. Από τη λίστα, επιλέξτε ένα στοιχείο (**Connect 1 ~ Connect 3**) (**Σύνδεση 1 ~ Σύνδεση 3**) για να δημιουργήσετε ένα προφίλ σύνδεσης και πατήστε **OK**.
6. Επιλέξτε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες λειτουργίες σύνδεσης:
- **Αυτόματη υποδομή (ΣΠ):** Αν επιλέξετε αυτή τη λειτουργία, η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD αναζητεί και εμφανίζει τη λίστα των διαθέσιμων δικτύων. Από τη λίστα δικτύων, επιλέξτε το ασύρματο δίκτυο στο οποίο θέλετε να συνδεθείτε. Αν σας ζητηθεί, πληκτρολογήστε το κλειδί πρόσβασης στο δίκτυο.
 - **Μη αυτόματη υποδομή (ΣΠ):** Αν επιλέξετε αυτή τη λειτουργία, πρέπει να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του ασύρματου δικτύου όπως SSID (όνομα δικτύου) και μέθοδο κρυπτογράφησης με μη αυτόματο τρόπο.
 - **Ομότιμη σύνδεση (Ad Hoc):** Αν επιλέξετε αυτή τη λειτουργία, ο υπολογιστής σας μπορεί να συνδεθεί κατευθείαν στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD χωρίς να συνδεθεί μέσω ενός ασύρματου δρομολογητή. Αυτό σας επιτρέπει να εγκαταστήσετε ένα προσωρινό ασύρματο δίκτυο.



- Χρησιμοποιήστε το Windows® Wireless Zero Configuration (Υπηρεσία αρχικής ρύθμισης παραμέτρων ασύρματης επικοινωνίας των Windows®) (στα Windows® XP) ή το WLAN AutoConfig (στα Windows® Vista / 7) για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του προσαρμογέα WLAN.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε απενεργοποιήσει την ασύρματη χρησιμότητα στον προσαρμογέα WLAN. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παραλάβατε με τον προσαρμογέα WLAN.



- Πριν επιλέξετε τη λειτουργία **Peer to Peer (Ad Hoc)** (Ομότιμη σύνδεση (Ad Hoc)), βεβαιωθείτε για τα ακόλουθα:
 - Η ενσωματωμένη ασύρματη λειτουργία του υπολογιστή σας ή του προσαρμογέα WLAN λειτουργεί κανονικά.
 - Το τείχος προστασίας είναι απενεργοποιημένο.
- Όταν συνδέεστε σε ένα δίκτυο μέσω μιας ασύρματης σύνδεσης, ενδέχεται να υπάρχει κάποια υστέρηση ή παραμόρφωση κατά τη διάρκεια της ροής μερικών αρχείων βίντεο υψηλής ευκρίνειας. Το πρόβλημα αυτό οφείλεται σε ανεπαρκές εύρος ζώνης μερικών οικιακών δρομολογητών που χρησιμοποιούνται συνήθως. Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε ενσύρματη σύνδεση (10/100 LAN/RJ-45 καλώδιο) για ροή αρχείων βίντεο υψηλής ευκρίνειας.

Σύνδεση διακομιστή μεσολάβησης

Μπορείτε να διαμορφώσετε τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD ώστε να συνδεθείτε σε ένα διακομιστή μεσολάβησης.

Για σύνδεση σε διακομιστή μεσολάβησης:

1. Συνδέστε τον υπολογιστή σας, τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD και τις άλλες αναγκαίες συσκευές στο δίκτυο μέσω ενσύρματης ή ασύρματης σύνδεσης.



Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις προηγούμενες ενότητες για την ενσύρματη/ασύρματη σύνδεση

2. Από την Αρχική οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ◀/▶ για να πλοηγηθείτε στην επιλογή **Setting (Ρύθμιση)** και στη συνέχεια πατήστε OK.

Μπορείτε επίσης να πατήσετε ✖ για να εκκινήσετε το μενού **Setting (Ρύθμιση)**.

3. Πλοηγηθείτε στο **Network (Δίκτυο)** και πατήστε OK.
4. Επιλέξτε **Proxy Setup (Εγκατάσταση διακομιστή μεσολάβησης)** και πατήστε OK.
5. Στο πεδίο **Host (Κεντρικός υπολογιστής)**, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του διακομιστή μεσολάβησης.
6. Στο πεδίο **Port (Θύρα)**, πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας για το διακομιστή μεσολάβησης.
7. Αν σας ζητηθεί, πληκτρολογήστε το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης του διακομιστή μεσολάβησης.

Κοινή χρήση αρχείων μέσω του δικτύου

Κοινή χρήση αρχείων στο λειτουργικό σύστημα Windows® XP

Για να διαμορφώσετε τον υπολογιστή σας ώστε να επιτρέπει την κοινή χρήση φακέλων:

1. Κάντε κλικ στο Start ('Έναρξη')> Control Panel (Πίνακας Ελέγχου) > Network and Internet Connection (Δίκτυο και σύνδεση στο Internet) > Network Setup Wizard (Οδηγός εγκατάστασης δικτύου).

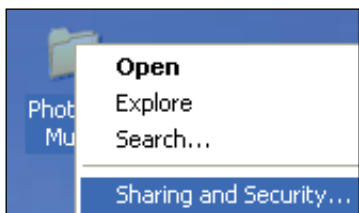


2. Επιλέξτε το πλαίσιο Turn on file and printer sharing (Ενεργοποίηση κοινής χρήσης αρχείων και εκτυπωτών).
3. Όταν τελειώσετε, κάντε κλικ στο Finish (Τέλος).



Για κοινή χρήση αρχείων στο λειτουργικό σύστημα Windows® XP:

1. Στον υπολογιστή σας, επιλέξτε το φάκελο που περιέχει τα αρχεία τα οποία θέλετε να μοιραστείτε.
2. Κάντε δεξί κλικ στο φάκελο που επιθυμείτε και επιλέξτε Sharing and Security (Κοινή χρήση και Ασφάλεια).



- Επιλέξτε **Share this folder** (**Κοινή χρήση αυτού του φακέλου**).

Αν θέλετε να ορίσετε δικαιώματα πρόσβασης για τους χρήστες, κάντε κλικ στο **Permissions** (**Δικαιώματα**). Κάντε κλικ στο **Apply** (**Εφαρμογή**) όταν τελειώσετε.

- Ένα εικονίδιο με το σύμβολο του χεριού εμφανίζεται στο φάκελο για να υποδειχθεί ότι τα περιεχόμενα του φακέλου είναι κοινόχρηστα μέσω του δικτύου.



Κοινή χρήση αρχείων στο λειτουργικό σύστημα Windows® Vista

Στο λειτουργικό σύστημα Windows® Vista, μπορείτε να μοιραστείτε αρχεία με οποιονδήποτε από τους παρακάτω δύο τρόπους:

- Κοινή χρήση αρχείων από φάκελο στον υπολογιστή.
- Κοινή χρήση αρχείων από τον Δημόσιο φάκελο.

Κοινή χρήση αρχείων από ένα φάκελο στον υπολογιστή σας

Για κοινή χρήση αρχείων από ένα φάκελο στον υπολογιστή σας:

- Στον υπολογιστή σας, επιλέξτε το φάκελο που περιέχει τα αρχεία τα οποία θέλετε να μοιραστείτε.
- Κάντε δεξί κλικ στον επιλεγμένο φάκελο και επιλέξτε **Sharing** (**Κοινή χρήση**).
- Στην οθόνη **File Sharing** (**Κοινή χρήση αρχείων**) επιλέξτε το χρήστη του δικτύου με τον οποίο θέλετε να κάνετε κοινή χρήση αρχείων από την αναπτυσσόμενη λίστα και κάντε κλικ στο **Add** (**Προσθήκη**).
- Για να ορίσετε δικαιώματα για το χρήστη του δικτύου, επιλέξτε οποιοδήποτε από τα επίπεδα δικαιωμάτων από την αναπτυσσόμενη λίστα στο **Permission Level** (**Επίπεδο δικαιωμάτων**):
 - Ανάγνωση:** Επιλέξτε το αν θέλετε ο χρήστης να διαθέτει μόνο δικαιώματα ανάγνωσης στα κοινόχρηστα αρχεία. Ο χρήστης δεν θα μπορεί να προσθέσει, να τροποποιήσει ή να διαγράψει τα κοινόχρηστα αρχεία.
 - Συμβολή:** Επιλέξτε το για να επιτρέψετε στο χρήστη να προβάλει και να προσθέτει κοινόχρηστα αρχεία. Ο χρήστης μπορεί να τροποποιήσει ή να διαγράψει μόνο τα δικά του κοινόχρηστα αρχεία.
 - Συγκάτοχος:** Επιλέξτε το για να επιτρέψετε στο χρήστη να προβάλει, να προσθέτει ή να διαγράψει κοινόχρηστα αρχεία.
- Όταν τελειώσετε, κάντε κλικ στο **Share** (**Κοινή χρήση**).

Κοινή χρήση αρχείων από το Δημόσιο φάκελο

Ο Δημόσιος φάκελος σας επιτρέπει να κάνετε κοινή χρήση των αρχείων σας με άλλα άτομα από τον υπολογιστή σας ή με άλλους χρήστες του δικτύου.

Για κοινή χρήση αρχείων από το Δημόσιο φάκελο:

1. Κάντε κλικ στο  > Documents ('Εγγραφα).
2. Από το **Favorite Links** (Αγαπημένες συνδέσεις) στη μπάρα πλοήγησης, κάντε κλικ στο **Public** (Δημόσιο). Τόποθετήστε αρχεία ή φακέλους που θέλετε να μοιραστείτε σε υποφακέλους στο Δημόσιο φάκελο.



Για να περιορίσετε την πρόσβαση στα αρχεία και στους φακέλους στο Δημόσιο φάκελο, ανατρέξτε στις επόμενες ενότητες.

Για να περιορίσετε τα δικαιώματα πρόσβασης χρηστών στο Δημόσιο φάκελο:

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία κοινής χρήσης με προστασία μέσω κωδικού πρόσβασης για να περιορίσετε την πρόσβαση στο Δημόσιο φάκελο μόνο σε άτομα με λογαριασμούς χρήστη και κωδικούς πρόσβασης στον υπολογιστή σας.

1. Κάντε κλικ στο  > Control Panel (Πίνακας ελέγχου) > Network and Internet (Δίκτυο και Internet) > Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης) για να εκκινήσετε το Κέντρο Δικτύου και Κοινής Χρήσης.
2. Από την αναπτυσσόμενη λίστα **Password protected sharing** (Κοινή χρήση με προστασία μέσω κωδικού πρόσβασης), επιλέξτε **Turn on password protected sharing** (Ενεργοποίηση κοινής χρήσης με προστασία μέσω κωδικού πρόσβασης).
3. Όταν τελειώσετε, κάντε κλικ στο **Apply** (Εφαρμογή).

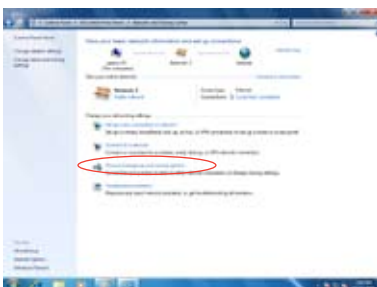
Για να ρυθμίσετε τα δικαιώματα πρόσβασης χρηστών στο Δημόσιο φάκελο:

1. Κάντε κλικ στο  > Control Panel (Πίνακας ελέγχου) > Network and Internet (Δίκτυο και Internet) > Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης) για να εκκινήσετε το Κέντρο Δικτύου και Κοινής Χρήσης.
2. Από την αναπτυσσόμενη λίστα **Public folder sharing** (Κοινή χρήση δημόσιου φακέλου), επιλέξτε μία από τις ακόλουθες επιλογές:
 - Ενεργοποίηση της κοινής χρήσης ώστε οποιοσδήποτε με πρόσβαση στο δίκτυο να μπορεί να ανοίξει αρχεία
 - Ενεργοποίηση της κοινής χρήσης ώστε οποιοσδήποτε με πρόσβαση στο δίκτυο να μπορεί να ανοίξει, να αλλάξει και να δημιουργήσει αρχεία
 - Απενεργοποίηση της κοινής χρήσης (τα άτομα με σύνδεση σε αυτόν τον υπολογιστή συνεχίζουν να διαθέτουν πρόσβαση σε αυτό το φάκελο)
3. Όταν τελειώσετε, κάντε κλικ στο **Apply** (Εφαρμογή).

Κοινή χρήση αρχείων στο λειτουργικό σύστημα Windows® 7

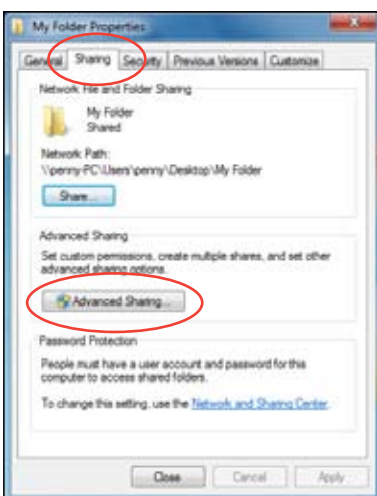
Για να διαμορφώσετε τον υπολογιστή σας ώστε να επιτρέπει την κοινή χρήση φακέλων:

1. Κάντε κλικ στο Start ('Έναρξη) > Control Panel (Πίνακας Ελέγχου) > Network and Internet (Δίκτυο και Internet) > Network and Sharing Center (Κέντρο δίκτυου και κοινής χρήσης) > Choose homegroup and sharing options (Επιλογή οικιακής ομάδας και επιλογές κοινής χρήσης) > Change advanced sharing settings... (Αλλαγή ρυθμίσεων κοινής χρήσης για προχωρημένους...).
2. Σιγουρευτείτε ότι έχουν επιλεχθεί σωστά οι ακόλουθες επιλογές:
Ενεργοποίηση του εντοπισμού δικτύου
Ενεργοποίηση της κοινής χρήσης αρχείων και εκτυπωτών
Η ροή πολυμέσων είναι απενεργοποιημένη
Να επιτρέπεται στα Windows η διαχείριση των συνδέσεων της οικιακής ομάδας (προτείνεται)

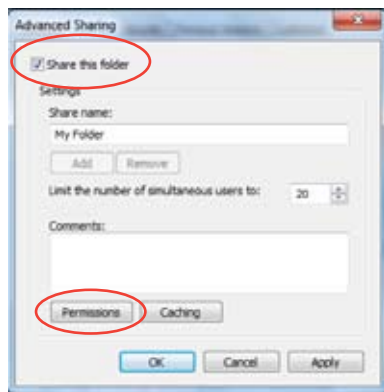


Για κοινή χρήση αρχείων στο λειτουργικό σύστημα Windows® 7:

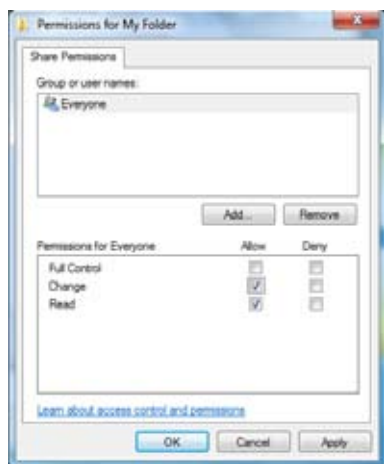
1. Στον υπολογιστή σας, επιλέξτε το φάκελο που περιέχει τα αρχεία τα οποία θέλετε να μοιραστείτε.
2. Κάντε δεξιά κλικ στο φάκελο και επιλέξτε Properties (Ιδιότητες).
3. Επιλέξτε την καρτέλα Sharing (Κοινή χρήση) > Advanced Sharing... (Κοινή χρήση για προχωρημένους...).



4. Επιλέξτε το στοιχείο **Share this folder** (**Κοινή χρήση αυτού του φακέλου**) και κάντε κλικ στο **Permissions** (**Δικαιώματα**).



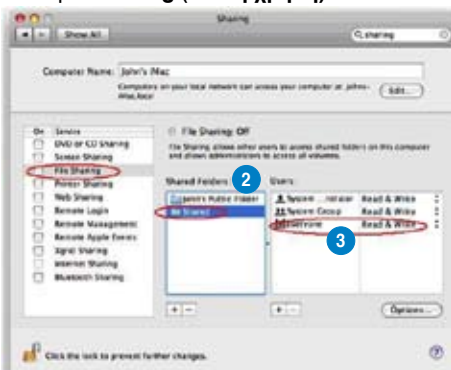
5. Επιλέξτε το χρήστη του δικτύου με τον οποίο θέλετε να μοιράζεστε αρχεία και ρυθμίστε τις επιλογές ελέγχου πρόσβασης.



Κοινή χρήση αρχείων στο λειτουργικό σύστημα Mac X 10.5.xx

Για κοινή χρήση φακέλου στο λειτουργικό σύστημα Mac OS:

1. Επιλέξτε μενού Apple > System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος). Κάντε κλικ στο κουμπί Sharing (Κοινή χρήση).
2. Κάντε κλικ στο εικονίδιο + για προβολή των διαθέσιμων φακέλων. Επιλέξτε το φάκελο που θέλετε να μοιραστείτε.
3. Προσθέστε την ομάδα χρηστών Όλοι.
4. Επαναλάβετε τα βήματα 2-3 για να μοιραστείτε και άλλους φακέλους.
5. Όταν τελειώσετε, κάντε κλικ στο Options... (Επιλογές...).



6. Επιλέξτε το πλαίσιο Share files and folders using SMB (Κοινή χρήση αρχείων και φακέλων με χρήση SMB) και κάντε κλικ στο Done (Τέλος).



Κοινή χρήση αρχείων στο Linux OS

Για κοινή χρήση αρχείων στο Linux OS:

1. Στον υπολογιστή σας, επιλέξτε το φάκελο που περιέχει τα αρχεία τα οποία θέλετε να μοιραστείτε.
2. Κάντε δεξί κλικ στο φάκελο και κάντε κλικ στο **Sharing (Κοινή χρήση) > Windows Sharing (Κοινή χρήση των Windows)**.
3. Από την καρτέλα κοινής χρήσης των Windows επιλέξτε τα ακόλουθα στοιχεία: **Κοινή χρήση αυτού του στοιχείου και των περιεχομένων του, Να επιτρέπεται σε όλους τους χρήστες και Κοινή χρήση ενεργή**.
4. Κάντε κλικ στο **OK** όταν τελειώσετε. Ένα εικονίδιο με το σύμβολο του χεριού  εμφανίζεται στο φάκελο για να υποδείξει ότι τα περιεχόμενα του φακέλου είναι κοινόχρηστα μέσω του δικτύου.

Κεφάλαιο 3

Χρήση της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων O!Play GALLERY

Η Αρχική οθόνη

Η Αρχική οθόνη περιλαμβάνει τις ακόλουθες βασικές επιλογές: **Movies** (Ταινίες), **Music** (Μουσική), **My Life** (Η Ζωή μου), **iPod**, **Setting** (Ρύθμιση), **Favorite** (Αγαπημένο), **File Manager** (Διαχείριση αρχείων), and **Internet**.



- Η επιλογή **File Manager** (Διαχείριση αρχείων) σας επιτρέπει να προβάλλετε όλα τα αρχεία πολυμέσων που βρίσκονται στις συσκευές αποθήκευσης και στο δίκτυο.
- Για να μετακινηθείτε στα κύρια μενού στην Αρχική οθόνη, μπορείτε είτε να περιστρέψετε το περιστροφικό κουμπί προς τα αριστερά/δεξιά ή να πατήσετε τα κουμπιά αριστερά/δεξιά ◀/▶ στο τηλεχειριστήριο.

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων του O!Play GALLERY

Για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του O!Play GALLERY:

1. Από την Αρχική οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ▲/▶ για να πλοηγηθείτε στην επιλογή **Setting (Ρύθμιση)** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
Μπορείτε επίσης να πατήσετε για να εκκινήσετε το μενού **Setting (Ρύθμιση)**.
2. Πιέστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω ▲ / ▼ για να πλοηγηθείτε στις επιλογές **Video (Βίντεο)**, **Audio (Ηχος)** και **System (Σύστημα)**, **Network (Δίκτυο)**, στη συνέχεια πιέστε το δεξιό πλήκτρο ► ή **OK** για να επιλέξετε το στοιχείο που θέλετε να διαμορφώσετε.
3. Πιέστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω ▲ / ▼ για να πλοηγηθείτε στο στοιχείο που θέλετε να διαμορφώσετε.
4. Πιέστε το δεξιό πλήκτρο ► ή **OK** για να εισαγάγετε το υπομενού του και χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω ▲ / ▼ για να επιλέξετε τη ρύθμιση.
5. Πιέστε **OK** για να αποθηκεύσετε ή πιέστε για να ακυρώσετε τις ρυθμίσεις που πραγματοποιήσατε.



Αναπαραγωγή ταινίας

Κουμπιά ελέγχου ταινίας στο τηλεχειριστήριο

Κουμπί	Λειτουργία
	Πατήστε για εισαγωγή στη λειτουργία Movies (Ταινίες) .
	Πατήστε για να εμφανίσετε την πηγή του αρχείου βίντεο, το όνομα του αρχείου και το χρόνο που πέρασε.
	Πατήστε για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη.
	Πατήστε για εναλλαγή μεταξύ των καταστάσεων αναπαραγωγής και παύσης.
	Πατήστε για να αναπαράγετε την τρέχουσα ταινία σε αργή κίνηση. Πατήστε για να συνεχίσετε την κανονική αναπαραγωγή.
	Πατήστε για να επιστρέψετε προς τα πίσω την αναπαραγωγή. Πατήστε επανειλημμένα για να αλλάξετε την ταχύτητα επιστροφής σε x1.5, x2, x4, x8, x16, x32, ή στην κανονική ταχύτητα (x1)
	Πατήστε για να προωθήσετε προς τα εμπρός την αναπαραγωγή. Πατήστε επανειλημμένα για να αλλάξετε την ταχύτητα προώθησης σε x1.5, x2, x4, x8, x16, x32, ή στην κανονική ταχύτητα (x1)
	Πατήστε για να διακόψετε την αναπαραγωγή.
	Πατήστε για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις της αναπαραγωγής βίντεο.
	Πατήστε για να αυξήσετε την ένταση του ήχου.
	Πατήστε για να μειώσετε την ένταση του ήχου.
	Πατήστε για να επιστρέψετε στο προηγούμενο αρχείο βίντεο.
	Πατήστε για να μεταβείτε στο επόμενο αρχείο βίντεο.
	Πατήστε για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις των υπότιτλων όπως χρώμα και μέγεθος γραμματοσειράς.
	Πατήστε για να επιλέξετε τη γλώσσα για το βίντεο που παρακολουθείτε.
	Πατήστε για να εκκινήσετε το μενού Εγκατάσταση.
	Πατήστε για να απενεργοποιήσετε την έξιδο του ήχου.
	Πατήστε για μεγέθυνση της οθόνης.
	Πατήστε για επανάληψη της αναπαραγωγής της τρέχουσας ταινίας.

Αναπαραγωγή ταινίας

Για να αναπαράγετε μια ταινία:

1. Από την Αρχική οθόνη, πιέστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ▲ / ▶ για να πλοηγηθείτε στην επιλογή **Movies (Ταινίες)** και στη συνέχεια πατήστε **OK**. Μπορείτε επίσης να πατήσετε  για εισαγωγή στη λειτουργία **Movies (Ταινίες)**.



2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω ▲ / ▼, επιλέξτε την πηγή του αρχείου βίντεο και πατήστε **OK**.



Πριν αποκτήσετε πρόσβαση σε ένα αρχείο πολυμέσων πάνω από το δίκτυο, σιγουρεύετε ότι ο φάκελος που περιέχει το αρχείο είναι κοινόχρηστος. Για περισσότερα στοιχεία, ανατρέξτε στην ενότητα **Κοινή χρήση αρχείων στο δίκτυο** στο Κεφάλαιο 2.

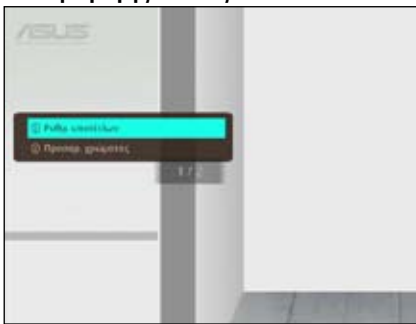
3. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω ▲ / ▼ για να εντοπίσετε το βίντεο που θέλετε να αναπαράγετε. Πατήστε **OK** ή  για να αναπαράγετε το βίντεο. Μπορείτε επίσης να πατήσετε  για εισαγωγή του επιλεγμένου αρχείου.

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων της αναπαραγωγής ταινίας

Το μενού ρύθμισης αναπαραγωγής ταινιών σας επιτρέπει να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις μιας ταινίας όπως **Subtitle Settings** (Ρυθμίσεις υποτίτλων) και **Color Adjustment** (Προσαρμογή χρώματος).

Για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις αναπαραγωγής ταινίας:

- Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε για να εκκινήσετε το μενού ρύθμισης της αναπαραγωγής βίντεο.
- Πατήστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω ▲ / ▼ για να πλοηγηθείτε στη λειτουργία την οποία θέλετε να διαμορφώσετε. Πατήστε OK για να εισαχθείτε στο υπομενού για επιβεβαίωση της επιλογής.
- Πλοηγηθείτε στην επιλογή που επιθυμείτε, στη συνέχεια πατήστε OK για αποθήκευση ή πατήστε για να ακυρώσετε τις ρυθμίσεις που κάνατε.



Αναπαραγωγή μουσικής

Κουμπιά ελέγχου μουσικής στο τηλεχειριστήριο

Κουμπί	Λειτουργία
	Πατήστε για να εισάγετε τη λειτουργία Music (Μουσική) .
	Πατήστε για να εμφανίσετε την πηγή του αρχείου τραγουδιού, το όνομα του αρχείου, το φορμά του αρχείου και το χρόνο που πέρασε.
	Πατήστε για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη.
	Πατήστε για εναλλαγή μεταξύ των καταστάσεων αναπαραγωγής και παύσης.
	Πατήστε για να επιστρέψετε προς τα πίσω την αναπαραγωγή. Πατήστε επανειλημένα για να αλλάξετε την ταχύτητα επιστροφής σε x1.5, x2, x4, x8, x16, x32, ή στην κανονική ταχύτητα (x1)
	Πατήστε για να προωθήσετε προς τα εμπρός την αναπαραγωγή. Πατήστε επανειλημένα για να αλλάξετε την ταχύτητα προώθησης σε x1.5, x2, x4, x8, x16, x32, ή στην κανονική ταχύτητα (x1)
	Πατήστε για να διακόψετε την αναπαραγωγή.
	Πατήστε για εισαγωγή του αρχείου.

(συνεχίζεται στην επόμενη σελίδα)

Κουμπί	Λειτουργία
◀	Πατήστε για να επιστρέψετε στο προηγούμενο αρχείο μουσικής.
▶	Πατήστε για να μεταβείτε στο επόμενο αρχείο μουσικής.
☒	Πατήστε για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις της αναπαραγωγής Μουσικής.
✖	Πατήστε για να εκκινήσετε το μενού Εγκατάστασης.
✳	Πατήστε για να απενεργοποιήσετε την έξοδο του ήχου.
♾	Πιέστε για να ομαδοποιήσετε όλα τα μουσικά σας αρχεία στη συσκευή αποθήκευσης και στη συνέχεια να αναπαράγετε τα μουσικά αρχεία με τυχαία σειρά.
⟳	Πατήστε για επανάληψη της αναπαραγωγής της τρέχουσας μουσικής.

Αναπαραγωγή ενός αρχείου μουσικής

Για να αναπαράγετε ένα αρχείο μουσικής:

1. Από την Αρχική οθόνη, πιέστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ◀/▶ για να πλοηγηθείτε στην επιλογή **Music (Μουσική)** και στη συνέχεια πατήστε **OK**. Μπορείτε επίσης να πατήσετε  για εισαγωγή στη λειτουργία **Music (Μουσική)**.



2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω ▲ / ▼, επιλέξτε την πηγή του αρχείου μουσικής και πατήστε **OK**.



Πριν αποκτήσετε πρόσβαση σε ένα αρχείο πολυμέσων πάνω από το δίκτυο, σιγουρευτείτε ότι ο φάκελος που περιέχει το αρχείο είναι κοινόχρηστος. Για περισσότερα στοιχεία, ανατρέξτε στην ενότητα **Κοινή χρήση αρχείων στο δίκτυο** στο Κεφάλαιο 2.

3. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω ▲ / ▼ για να εντοπίσετε τη μουσική που θέλετε να ακούσετε. Πατήστε OK ή για να αναπαράγετε τη μουσική. Μπορείτε επίσης να πατήσετε για εισαγωγή του επιλεγμένου αρχείου.



- Πατήστε για να ομαδοποιήσετε όλα τα μουσικά σας αρχεία στη συσκευή απόθηκευσης και στη συνέχεια να αναπαράγετε τα μουσικά αρχεία με τυχαία σειρά.
- Πατήστε για επανάληψη της αναπαραγωγής της τρέχουσας μουσικής.

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων της αναπαραγωγής ήχου

Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις αναπαραγωγής ήχου από το μενού Ρυθμίσεις.

Για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις αναπαραγωγής ήχου:

1. Από την Αρχική οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά για να πλοηγηθείτε στην επιλογή **Setting (Ρύθμιση)** και στη συνέχεια πατήστε OK.
Μπορείτε επίσης να πατήσετε για να εκκινήσετε το μενού **Setting (Ρύθμιση)**.
2. Πλοηγηθείτε στο **Audio (Ήχος) > Digital Output (Ψηφιακή έξοδος)** και πατήστε OK.
3. Για να διαμορφώσετε το **Digital Output (Ψηφιακή έξοδος)**, επιλέξτε ένα από τα ακόλουθα δύο:
 - **LPCM:** Κάντε αυτήν την επιλογή είτε όταν συνδέσετε την τηλεόραση HDTV στη θύρα HDMI της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων ή για το δέκτη ήχου S/PDIF
 - **RAW:** Κάντε αυτήν την επιλογή είτε για τον πολυκαναλικό δέκτη ήχου HDMI ή για τον πολυκαναλικό δέκτη ήχου S/PDIF. Τα δεδομένα ήχου τύπου RAW θα αποσταλούν στον πολυκαναλικό δέκτη HDMI ή στον πολυκαναλικό δέκτη S/PDIF για αποκωδικοποίηση.



Εγκατάσταση της λίστας αναπαραγωγής μουσικής

Δημιουργία λίστας αναπαραγωγής μουσικής



Πριν δημιουργήσετε μια λίστα αναπαραγωγής, βεβαιωθείτε ότι έχετε εισάγει αρχεία μουσικής στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα **Εισαγωγή αρχείων/φακέλων** σε αυτό το κεφάλαιο.

Για να δημιουργήσετε μια μουσική λίστα αναπαραγωγής:

1. Από την Αρχική οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ▲/▶ για να πλοηγηθείτε στην επιλογή **Music (Μουσική)** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
Μπορείτε επίσης να πατήσετε για εισαγωγή στη λειτουργία **Music (Μουσική)**.
2. Από το μενού Μουσικής, επιλέξτε **Playlist (Λίστα αναπαραγωγής) > New Playlist (Νέα λίστα αναπαραγωγής)**.
3. Για να πληκτρολογήσετε το όνομα της λίστας αναπαραγωγής, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά πλοήγησης για να μετακινηθείτε στο εικονικό πληκτρολόγιο.
4. Όταν θα έχετε πληκτρολογήσει το όνομα της λίστας αναπαραγωγής, πλοηγηθείτε στο κουμπί **OK** στο εικονικό πληκτρολόγιο για να επιβεβαιώσετε το όνομα της λίστας αναπαραγωγής.
5. Μπορείτε τώρα να ξεκινήσετε να προσθέτετε τραγούδια στη λίστα αναπαραγωγής.



Προσθήκη τραγουδιών στη λίστα αναπαραγωγής μουσικής



Βεβαιωθείτε ότι έχετε δημιουργήσει μια λίστα αναπαραγωγής μουσικής.

Για να προσθέσετε τραγούδια στη λίστα αναπαραγωγής μουσικής:

1. Από την Αρχική οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ▲/▶ για να πλοηγηθείτε στην επιλογή **Music (Μουσική)** και στη συνέχεια πατήστε **OK**. Μπορείτε επίσης να πατήσετε για εισαγωγή στη λειτουργία **Music (Μουσική)**.
2. Από το μενού Μουσικής, επιλέξτε **Artist (Καλλιτέχνης) ή Song (Τραγούδι)**. Εμφανίζεται η λίστα των καλλιτεχνών ή τραγουδιών της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD.
3. Πατήστε για να επιλέξετε, στη συνέχεια πατήστε **OK** για να επιβεβαιώσετε τα τραγούδια που θέλετε να προσθέσετε στη λίστα αναπαραγωγής.
4. Επιλέξτε τη λίστα αναπαραγωγής στην οποία θέλετε να προσθέσετε τα τραγούδια.
5. Πατήστε **OK** όταν τελειώσετε.

Διαχείριση των φωτογραφιών / βίντεο με το My Life (Η Ζωή μου)

Η λειτουργία My Life (Η Ζωή μου) σας επιτρέπει να προβάλλετε φωτογραφίες/βίντεο σε μορφή προβολής παρουσίασης ή με μουσική υπόκρουση, να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις αναπαραγωγής φωτογραφιών/βίντεο, να προσθέσετε ετικέτες/κατάταξη/συντομεύσεις και να δημιουργήσετε ένα άλμπουμ ή μια λίστα αναπαραγωγής για τις φωτογραφίες και τα βίντεο.

Εγκατάσταση λίστας αναπαραγωγής φωτογραφιών/βίντεο Δημιουργία λίστας αναπαραγωγής φωτογραφιών/βίντεο



Πριν δημιουργήσετε μια λίστα αναπαραγωγής, βεβαιωθείτε ότι έχετε εισάγει αρχεία φωτογραφιών ή βίντεο στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα **Εισαγωγή αρχείων/φακέλων** σε αυτό το κεφάλαιο.

Για να δημιουργήσετε μια λίστα αναπαραγωγής φωτογραφιών/βίντεο:

1. Από την Αρχική οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ▶/◀ για να πλοηγηθείτε στην επιλογή **My Life (Η Ζωή μου)** και στη συνέχεια πατήστε **OK**. Μπορείτε επίσης να πατήσετε για εισαγωγή στη λειτουργία **My Life (Η Ζωή μου)**.
2. Από το μενού **My Life (Η Ζωή μου)**, επιλέξτε **Playlist (Λίστα αναπαραγωγής) > New Playlist (Νέα λίστα αναπαραγωγής)**.
3. Για να πληκτρολογήσετε το όνομα της λίστας αναπαραγωγής, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά πλοήγησης για να μετακινηθείτε στο εικονικό πληκτρολόγιο.
4. Όταν θα έχετε πληκτρολογήσει το όνομα της λίστας αναπαραγωγής, πλοηγηθείτε στο κουμπί **OK** στο εικονικό πληκτρολόγιο για να επιβεβαιώσετε το όνομα της λίστας αναπαραγωγής.
5. Μπορείτε τώρα να ξεκινήσετε να προσθέτετε φωτογραφίες/βίντεο στη λίστα αναπαραγωγής φωτογραφιών/βίντεο.

Προσθήκη φωτογραφιών/βίντεο στη λίστα αναπαραγωγής φωτογραφιών/βίντεο



Βεβαιωθείτε ότι έχετε δημιουργήσει μια λίστα αναπαραγωγής φωτογραφιών/βίντεο.

Για να προσθέσετε φωτογραφίες/βίντεο στη λίστα αναπαραγωγής φωτογραφιών/βίντεο:

1. Από την Αρχική οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ▶/◀ για να πλοηγηθείτε στην επιλογή **My Life (Η Ζωή μου)** και στη συνέχεια πατήστε **OK**. Μπορείτε επίσης να πατήσετε για εισαγωγή στη λειτουργία **My Life (Η Ζωή μου)**.
2. Από την επιλογή **Calendar (Ημερολόγιο)**, επιλέξτε το φάκελο που περιέχει τις φωτογραφίες/βίντεο που θέλετε να προσθέσετε στη λίστα αναπαραγωγής φωτογραφιών/βίντεο.
3. Πατήστε για να επιλέξετε, στη συνέχεια πατήστε **OK** για να επιβεβαιώσετε τα τραγούδια που θέλετε να προσθέσετε στη λίστα αναπαραγωγής.
4. Επιλέξτε τη λίστα αναπαραγωγής στην οποία θέλετε να προσθέσετε τις φωτογραφίες/βίντεο.
5. Πατήστε **OK** όταν τελειώσετε.

Προβολή φωτογραφιών

Κουμπιά ελέγχου φωτογραφιών στο τηλεχειριστήριο

Κουμπί	Λειτουργία
	Πατήστε για να εισάγετε τη λειτουργία My Life (Η Ζωή μου).
	Πατήστε για να εμφανίσετε το αρχείο προέλευσης της φωτογραφίας, την ώρα/ημερομηνία λήψης και την ανάλυση της φωτογραφίας.
	Πατήστε για να εμφανίσετε τις φωτογραφίες σε κατάσταση προβολής παρουσίασης. Πατήστε ξανά για πάusη της προβολής παρουσίασης.
	Πατήστε για να επιστρέψετε στο φάκελο προέλευσης.
	Πατήστε για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις της αναπαραγωγής φωτογραφιών.
	Πατήστε για να αυξήσετε την ένταση της μουσικής υποβάθρου της προβολής παρουσίασης.
	Πατήστε για να μειώσετε την ένταση της μουσικής υποβάθρου της προβολής παρουσίασης.
	Πατήστε για να επιστρέψετε στην προηγούμενη φωτογραφία.
	Πατήστε για να μεταβείτε στην επόμενη φωτογραφία.
	Πατήστε για απενεργοποίησετε την έξοδο του ήχου.
	Πατήστε για εισαγωγή του αρχείου.
	Πατήστε το άνω πλήκτρο στο περιστροφικό κουμπί για να περιστρέψετε τη φωτογραφία δεξιόστροφα.
	Πατήστε το κάτω πλήκτρο στο περιστροφικό κουμπί για να περιστρέψετε τη φωτογραφία αριστερόστροφα.
OK	Πατήστε OK στο περιστροφικό κουμπί για να δημιουργήσετε ένα είδωλο της φωτογραφίας.

Προβολή φωτογραφιών σε λειτουργία προβολής παρουσίασης

Για να προβάλλετε τις φωτογραφίες σε λειτουργία προβολής παρουσίασης:

1. Από την Αρχική οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά / για να πλοηγηθείτε στην επιλογή **My Life (Η Ζωή μου)** και στη συνέχεια πατήστε **OK**. Μπορείτε επίσης να πατήσετε για εισαγωγή στη λειτουργία **My Life (Η Ζωή μου)**.
2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω / για να εντοπίσετε το αρχείο προέλευσης της φωτογραφίας και πατήστε **OK**.



Πριν αποκτήσετε πρόσβαση σε ένα αρχείο πολυμέσων μέσω του δικτύου, σιγουρευτείτε ότι ο φάκελος που περιέχει το αρχείο είναι κοινόχρηστος. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα **Κοινή χρήση αρχείων στο δίκτυο στο Κεφάλαιο 2**.

3. Πατήστε για να προβάλλετε τις φωτογραφίες σε κατάσταση προβολής παρουσίασης. Πατήστε ξανά για παύση της προβολής παρουσίασης. Πατήστε για να επιστρέψετε στο φάκελο προέλευσης. Μπορείτε επίσης να πατήσετε για εισαγωγή του επιλεγμένου αρχείου.

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων της αναπαραγωγής φωτογραφιών

Το μενού ρύθμισης αναπαραγωγής φωτογραφιών σας επιτρέπει να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις των φωτογραφιών.

Ρύθμιση του χρονικού μεσοδιαστήματος, του εφέ μετάβασης και της μουσικής για την προβολή παρουσίασης

Για να ρυθμίσετε το χρονικό μεσοδιάστημα, το εφέ μετάβασης και τη μουσική για την προβολή παρουσίασης:

1. Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε και επιλέξτε **Slideshow Interval (Χρονικό μεσοδιάστημα προβολής παρουσίασης), Transition Effect (Εφέ μετάβασης) ή Music Selection (Επιλογή μουσικής)**.
2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω / για να επιλέξετε το χρονικό μεσοδιάστημα, το εφέ μετάβασης ή τη μουσική για την προβολή παρουσίασης.
3. Πατήστε ξανά για να αποκρύψετε το μενού επιλογών αναπαραγωγής.

Αναπαραγωγή ενός αρχείου βίντεο

Κουμπιά ελέγχου βίντεο στο τηλεχειριστήριο

Κουμπί	Λειτουργία
	Πατήστε για να εισάγετε τη λειτουργία My Life (Η Ζωή μου) .
	Πατήστε για να εμφανίσετε την πηγή του αρχείου βίντεο, το όνομα του αρχείου και το χρόνο που πέρασε.
	Πατήστε για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη.
	Πατήστε για εναλλαγή μεταξύ των καταστάσεων αναπαραγωγής και παύσης.
	Πατήστε για να επιστρέψετε προς τα πίσω την αναπαραγωγή. Πατήστε επανειλημμένα για να αλλάξετε την ταχύτητα επιστροφής σε x1.5, x2, x4, x8, x16, x32, ή στην κανονική ταχύτητα (x1)
	Πατήστε για να προωθήσετε προς τα εμπρός την αναπαραγωγή. Πατήστε επανειλημμένα για να αλλάξετε την ταχύτητα προώθησης σε x1.5, x2, x4, x8, x16, x32, ή στην κανονική ταχύτητα (x1)
	Πατήστε για διακόψετε την αναπαραγωγή.
	Πατήστε για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις της αναπαραγωγής βίντεο.
	Πατήστε για να αυξήσετε την ένταση του ήχου.
	Πατήστε για να μειώσετε την ένταση του ήχου.
	Πατήστε για να επιστρέψετε στο προηγούμενο αρχείο βίντεο.
	Πατήστε για να μεταβείτε στο επόμενο αρχείο βίντεο.
	Πατήστε για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις των υπότιτλων όπως χρώμα και μέγεθος γραμματοσειράς.
	Πατήστε για εισαγωγή του αρχείου.
	Πατήστε για να απενεργοποιήσετε την έξοδο του ήχου.

Αναπαραγωγή βίντεο

Για να αναπαράγετε ένα αρχείο βίντεο:

1. Από την Αρχική οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά / για να πλοιηγηθείτε στην επιλογή **My Life (Η Ζωή μου)** και στη συνέχεια πατήστε **OK**. Μπορείτε επίσης να πατήσετε για εισαγωγή στη λειτουργία **My Life (Η Ζωή μου)**.
2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω / για να εντοπίσετε το αρχείο προέλευσης βίντεο.



Πριν αποκτήσετε πρόσβαση σε ένα αρχείο πολυμέσων μέσω του δικτύου, σιγουρευτείτε ότι ο φάκελος που περιέχει το αρχείο είναι κοινόχρηστος. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα **Κοινή χρήση αρχείων στο δίκτυο στο Κεφάλαιο 2**.

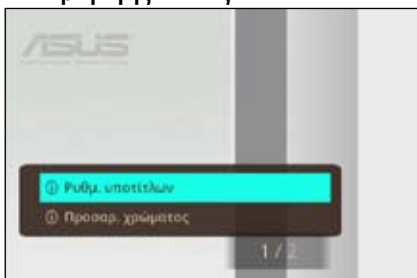
3. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω / για να εντοπίσετε το αρχείο προέλευσης του βίντεο και πατήστε. Πατήστε **OK** ή για να αναπαράγετε το βίντεο. Μπορείτε επίσης να πατήσετε για εισαγωγή του επιλεγμένου αρχείου.

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων της αναπαραγωγής βίντεο

Το μενού ρύθμισης αναπαραγωγής βίντεο σας επιτρέπει να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις βίντεο όπως **Subtitle Settings (Ρυθμίσεις υποτίτλων)** και **Color Adjustment (Προσαρμογή χρώματος)**.

Για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις αναπαραγωγής ταινίας:

1. Κατά τη δάρκεια της αναπαραγωγής, πατήστε για να εκκινήσετε το μενού ρύθμισης της αναπαραγωγής βίντεο.
2. Πατήστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω / για να πλοιηγηθείτε στη λειτουργία την οποία θέλετε να διαμορφώσετε. Πατήστε **OK** για να εισαχθείτε στο υπομενού για επιβεβαίωση της επιλογής.
3. Πλοιηγηθείτε στην επιλογή που επιθυμείτε, στη συνέχεια πατήστε **OK** για αποθήκευση ή πατήστε για να ακυρώσετε τις ρυθμίσεις που κάνατε.



Ροή πολυμέσων online

Η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD παρέχει υπηρεσίες πολυμέσων online μεταξύ των οποίων οι **Netflix**, **Flickr**, **Picasa**, **TV (Τηλεόραση)** και **Radio (Ραδιόφωνο)**.



Το διαδικτυακό περιεχόμενο ενημερώνεται και εμπλουτίζεται συνεχώς. Επισκεφτείτε τον ιστότοπο της ASUS στη διεύθυνση <http://www.asus.com> για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες.



- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD είναι συνδεδεμένη στο Internet. Ωστόσο, η σύνδεση δικτύου μπορεί να είναι απενεργοποιημένη αν η σύνδεση στο Internet δεν είναι καλή ή παρεμποδίζεται.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD είναι συνδεδεμένη στο Internet μέσω εναύρματης ή ασύρματης σύνδεσης στο δίκτυο ή μέσω σύνδεσης στο διακομιστή μεσολάβησης. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο Κεφάλαιο 2.
- Η ASUS αποποιείται κάθε ευθύνη σε περίπτωση αναστολής της λειτουργίας μιας υπηρεσίας πολυμέσων online ή τερματισμού της υπηρεσίας χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

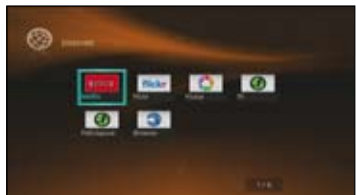
Για ροή πολυμέσων online:

1. Από την Αρχική οθόνη, πιέστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά για να πλοηγηθείτε στο **Internet** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Μπορείτε επίσης να πατήσετε για εισαγωγή στη λειτουργία **Internet**.



2. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω για να επιλέξετε την κατηγορία των online υπηρεσιών πολυμέσων που θέλετε να χρησιμοποιήσετε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.



Μπορείτε να πραγματοποιήσετε αναζήτηση μιας υπηρεσίας πολυμέσων online πληκτρολογώντας μια λέξη-κλειδί στο **Radio (Ραδιόφωνο)**.

Εντοπίστε την επιλογή **Search (Αναζήτηση)** πατήστε **OK**, και πληκτρολογήστε τη λέξη-κλειδί της online υπηρεσίας πολυμέσων που θέλετε να αναζητήσετε.

3. Πλοηγηθείτε στην online υπηρεσία πολυμέσων και στη συνέχεια πατήστε OK για να εισαχθείτε.



Μπορείτε να προσθέσετε την αγαπημένη σας online υπηρεσία πολυμέσων στα **Favorite (Αγαπημένα)** στις κατηγορίες **Internet Radio (Ραδιόφωνο μέσω Internet)**, **Weather (Καιρός)**, και **Stock (Μετοχές)**. Πλοηγηθείτε στην online υπηρεσία πολυμέσων που θέλετε να προσθέσετε ως την αγαπημένη σας. Πατήστε το αριστερό πλήκτρο , επιλέξτε **Add to My Favorite (Προσθήκη στα Αγαπημένα μου)**, και στη συνέχεια πατήστε OK.

Ροή online από το Netflix

Μπορείτε να συνδέσετε τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD στο λογαριασμό σας στο Netflix και να απολαύσετε τη ροή απεριόριστων τηλεοπτικών επεισοδίων και ταινιών σε μια εξωτερική οθόνη υψηλής ευκρίνειας.



- Το Netflix είναι διαθέσιμο μόνο στις ΗΠΑ.
- Πρέπει να ενεργοποιήσετε το λογαριασμό σας στο Netflix στον υπολογιστή πριν μπορέσετε να το χρησιμοποιήσετε.



Αν δεν διαθέτετε υπάρχοντα λογαριασμό στο Netflix και το Netflix είναι διαθέσιμο στην περιοχή σας, μπορείτε να εγγραφείτε ή να δοκιμάσετε τον ένα μήνα δωρεάν πρόσβασης. Για περισσότερες λεπτομέρειες, επισκεφτείτε τον ιστότοπο του Netflix στη διεύθυνση <http://www.netflix.com>.

Για να πραγματοποιήσετε ροή από το Netflix:

1. Από την Αρχική οθόνη, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά για να πλοηγηθείτε στο **Internet** και στη συνέχεια πατήστε OK. Μπορείτε επίσης να πατήσετε για εισαγωγή στη λειτουργία **On-line Media (Πολυμέσα On-Line)**.
2. Επιλέξτε **Netflix** και πατήστε OK.
3. Πατήστε τα πλήκτρα πλοήγησης για να επιλέξετε από μια ποικιλία ταινιών και τηλεοπτικών εκπομπών.

Διαχείριση των αρχείων σας

Η Διαχείριση αρχείων προσφέρει διαχείριση της συσκευής και διαχείριση αρχείων πολυμέσων, γεγονός που σας επιτρέπει να αναζητήσετε αρχεία πολυμέσων σε σημεία όπως Local HDD (Τοπικό δίσκο (HDD), USB, Card Reader (Αναγνώστη καρτών) και Network (Δίκτυο).



Βεβαιωθείτε ότι το O!Play GALLERY είναι σωστά συνδεδεμένο στο δίκτυο. Ανατρέξτε στο Κεφάλαιο 2 για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τη σύνδεση στο δίκτυο.

Εισαγωγή αρχείων/φακέλων



Τα εισηγμένα αρχεία ή φάκελοι αποθηκεύονται στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD.

Για εισαγωγή αρχείων/φακέλων:

1. Από την Αρχική οθόνη, πιέστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ◀/▶ για να πλοηγηθείτε στο File Manager (Διαχείριση αρχείων) και στη συνέχεια πατήστε OK.
2. Εντοπίστε το αρχείο ή φάκελο που θέλετε να εισάγετε από οποιαδήποτε από τις παρακάτω πηγές: Local HDD (Τοπικός δίσκος (HDD)), USB, Card Reader (Αναγνώστης καρτών) και Network (Δίκτυο).
3. Πιέστε και επιλέξτε Import (Εισαγωγή). Μπορείτε επίσης να πατήσετε Import.
4. Πιέστε για να επιλέξετε το αρχείο ή το φάκελο που θέλετε να εισάγετε.
5. Πιέστε OK για επιβεβαίωση της επιλογής.
6. Κάντε κλικ στο Yes (Ναι) ή No ('Όχι) στο μήνυμα επιβεβαίωσης Do you want to delete the source files after import? (Θέλετε να διαγράψετε τα αρχεία προέλευσης μετά την εισαγωγή;).
7. Περιμένετε για λίγο μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία και κάντε κλικ στο OK.

Αντιγραφή αρχείων/φακέλων

Για να αντιγράψετε αρχεία/φακέλους:

1. Από την Αρχική οθόνη, πιέστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ◀/▶ για να πλοηγηθείτε στο File Manager (Διαχείριση αρχείων) και στη συνέχεια πατήστε OK.
2. Εντοπίστε το αρχείο ή φάκελο που θέλετε να εισάγετε από οποιαδήποτε από τις παρακάτω πηγές: Local HDD (Τοπικός δίσκος (HDD)), USB, Card Reader (Αναγνώστης καρτών) και Network (Δίκτυο).
3. Πιέστε και επιλέξτε Copy (Αντιγραφή).
4. Πιέστε για να επιλέξετε το αρχείο ή το φάκελο που θέλετε να αντιγράψετε.
5. Πιέστε OK για επιβεβαίωση της επιλογής.
6. Πατήστε τα πλήκτρα πάνω/κάτω ▲ / ▼ για να επιλέξετε το φάκελο προορισμού ή τον προορισμό στον οποίο θέλετε να αντιγράψετε τα αρχεία/τους φακέλους.
7. Πιέστε OK για να επιβεβαίωσετε το φάκελο προορισμού ή τον προορισμό.
8. Περιμένετε για λίγο μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία και κάντε κλικ στο OK.

Μετονομασία αρχείων/φακέλων

Για να μετονομάσετε αρχεία/φακέλους:

1. Από την Αρχική οθόνη, πιέστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ◀/▶ για να πλοηγηθείτε στο **File Manager (Διαχείριση αρχείων)** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
2. Εντοπίστε το αρχείο ή φάκελο που θέλετε να εισάγετε από οποιαδήποτε από τις παρακάτω πηγές: **Local HDD (Τοπικός δίσκος (HDD)), USB, Card Reader (Αναγνώστης καρτών)** και **Network (Δίκτυο)**.
3. Πατήστε , και επιλέξτε **Rename (Μετονομασία)**.
4. Για να πληκτρολογήσετε το νέο όνομα για το αρχείο ή το φάκελο, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πλοήγησης για να μετακινηθείτε στο εικονικό πληκτρολόγιο.
5. Όταν θα έχετε πληκτρολογήσει το νέο όνομα, πλοηγηθείτε στο κουμπί **OK** στο εικονικό πληκτρολόγιο για να επιβεβαιώσετε το νέο όνομα του αρχείου ή φακέλου.

Αναπαραγωγή από το iPod ή το iPhone

Η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD σας επιτρέπει να αναπαράγετε αρχεία ήχου ή ταινίες από το iPod ή το iPhone σε άλλες συσκευές υψηλής ευκρίνειας όπως HDTV.

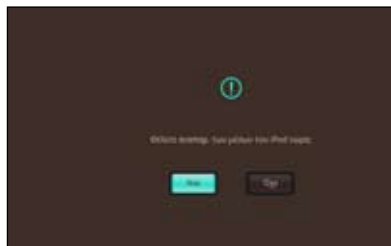
Για να αναπαράγετε από το iPod ή το iPhone:

1. Ενεργοποιήστε τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD και άλλες συσκευές που θέλετε να πραγματοποιήσετε ροή ή να επεκτείνετε σε αυτές αρχεία ήχου και ταινίες/βίντεο.
2. Χρησιμοποιώντας το καλώδιο επέκτασης του iPod που παρέχεται, συνδέστε το iPod ή το iPhone στη θύρα iPod στην πίσω πλευρά της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD.

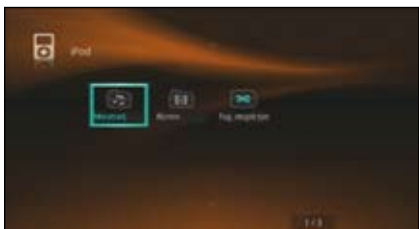
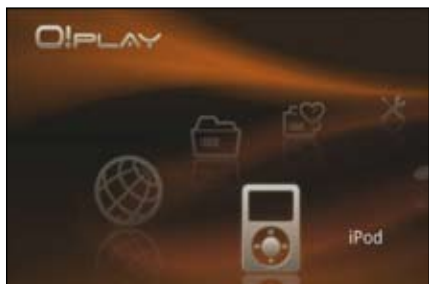


Βεβαιωθείτε ότι οι συσκευές αυτές είναι συνδεδεμένες στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD

3. Πατήστε **OK** για να επιβεβαιώσετε ότι θέλετε να αναπαράγετε αρχεία πολυμέσων από το iPod ή το iPhone.



- Από την αρχική οθόνη της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD, πατήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ◀/▶ για να πλοηγηθείτε στο iPod και στη συνέχεια πατήστε OK. Μπορείτε επίσης να πατήσετε  για εισαγωγή στη λειτουργία iPod.
- Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα αριστερά/δεξιά ◀/▶ για να εντοπίσετε τον τύπο πολυμέσων που θέλετε να αναπαράγετε και πατήστε OK



- Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα πλοήγησης για να αναζητήσετε ή να εντοπίσετε το αρχείο πολυμέσων που θέλετε να αναπαράγετε και πατήστε OK για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.
- Πατήστε OK ή  για να αναπαράγετε το αρχείο πολυμέσων.



- Η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD δεν υποστηρίζει την αναπαραγώγη προστατευμένων αρχείων πολυμέσων από το iTunes.
- Η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD είναι συμβατή με τα περισσότερα μοντέλα iPod ή iPhone.

Κεφάλαιο 4

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Στην ενότητα αυτή παρέχονται λύσεις σε μερικά συνήθη προβλήματα τα οποία ενδέχεται να αντιμετωπίσετε κατά την εγκατάσταση ή χρήση της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων ASUS O!Play GALLERY. Τα προβλήματα αυτά απαιτούν απλή αντιμετώπιση την οποία μπορείτε να κάνετε μόνος σας. Επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη της ASUS αν αντιμετωπίζετε προβλήματα που δεν αναφέρονται σε αυτή την ενότητα.

Εμφάνιση

ΕΡ1. Η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων δεν λειτουργεί. Νομίζετε ότι το πρόβλημα μπορεί να οφείλεται στο μετασχηματιστή ρεύματος της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων.

- Ο μετασχηματιστής ρεύματος της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων πιθανά διαθέτει προστασία από υπερφόρτωση — αυτόματο κλείσιμο κατά τη διάρκεια συνθηκών υπερφόρτωσης όπως υπερβολικό ρεύμα, υπερβολική τάση και υπερβολική θερμοκρασία.
- Αποσυνδέστε το μετασχηματιστή ρεύματος της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων και περιμένετε μερικά λεπτά πριν συνδέσετε ξανά το μετασχηματιστή απευθείας στην πρίζα. Ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων.
- Εάν το πρόβλημα επιμένει, επικοινωνήστε με το κατάστημα λιανικής πώλησης.

ΕΡ2. Η οθόνη της τηλεόρασης είναι κενή και η λυχνία LED ένδειξης λειτουργίας της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων παραμενεί σβηστή.

- Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη.
- Βεβαιωθείτε ότι ο μετασχηματιστής ρεύματος της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων και η πρίζα ρεύματος είναι σε λειτουργική κατάσταση.
- Σιγουρευτείτε ότι το φίς του μετασχηματιστή ρεύματος της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων είναι στέρεα συνδεδεμένο στην πίσω πλευρά της συσκευής και στην πρίζα στον τοίχο.

ΕΡ3. Δεν βλέπω τον Οδηγό Εγκατάστασης όταν ενεργοποιώ τη συσκευή για πρώτη φορά. Η οθόνη της τηλεόρασης είναι κενή και η λυχνία LED ένδειξης λειτουργίας της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων είναι αναμμένη.

- Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση είναι ενεργοποιημένη.
- Σιγουρευτείτε ότι το καλώδιο AV/HDMI είναι σωστά συνδεδεμένο στους κατάλληλους ακροδέκτες τόσο στην τηλεόραση όσο και στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων.

- Σιγουρευτείτε ότι η τηλεόρασή σας είναι ρυθμισμένη στην κατάλληλη πηγή βίντεο (AV IN ή HDMI). Μπορεί να χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης για να αλλάξετε πηγές βίντεο.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων και περιμένετε μερικά λεπτά πριν την ενεργοποιήσετε ξανά ή πιέστε το κουμπί επαναφοράς στην πίσω πλευρά.
- Βεβαιωθείτε ότι η ανάλυση HDMI της τηλεόρασης υποστηρίζει 720p, 1080i ή 1080p.
- ταν απενεργοποιήστε τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων, περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία απενεργοποίησης. Κατά τη διάρκεια της διαδικασίας απενεργοποίησης, μην πατάτε επανειλημμένα το τηλεχειριστήριο. Η μη κανονική απενεργοποίηση μπορεί να οδηγήσει στη δυσλειτουργία της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων. Εάν παρουσιαστεί αυτή η κατάσταση στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων σας, συνδέστε ξανά το φορτιστή.

ΕΡ4. Η οθόνη της τηλεόρασης αναβοσβήνει και είναι θολή.

- Σιγουρευτείτε ότι το καλώδιο AV/HDMI είναι σωστά συνδεδεμένο στους κατάλληλους ακροδέκτες τόσο στην τηλεόραση όσο και στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων.
- Σιγουρευτείτε ότι η λυχνία LED ένδειξης λειτουργίας της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων είναι αναμμένη.
- Σιγουρευτείτε ότι οι ρυθμίσεις του συστήματος τηλεόρασης ταιριάζουν με αυτές που χρησιμοποιούνται στη χώρα σας.
- Σιγουρευτείτε ότι έχετε επιλέξει τη σωστή ανάλυση βίντεο.

ΕΡ5. Δεν μπορώ να βρω τα αρχεία μουσικής, ταινιών ή φωτογραφιών.

- Σιγουρευτείτε ότι ο διακομιστής πολυμέσων (όπως η συσκευή αποθήκευσης USB) ή ο υπολογιστής σας είναι ενεργοποιημένα και ότι η συσκευή δεν βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής.
- Αν χρησιμοποιείτε ενσύρματο δίκτυο, επιβεβαιώστε ότι το καλώδιο Ethernet είναι σωστά συνδεδεμένο στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων και σε έναν δρομολογητή του δικτύου. Ελέγξτε αν ο δρομολογητής είναι ενεργοποιημένος.
- Ελέγξτε αν ο διακομιστής πολυμέσων (ο υπολογιστής σας) που χρησιμοποιείται μοιράζεται τη Συσκευή Αναπαραγωγής Πολυμέσων ως πελάτης και ότι τα αρχεία είναι επίσης κοινόχρηστα.
- Αν χρησιμοποιείτε στατικές διευθύνσεις IP, ελέγξτε αν η διεύθυνση IP βρίσκεται στο ίδιο εύρος με άλλες διευθύνσεις στο δίκτυο. Επαληθεύστε ότι η διεύθυνση δεν χρησιμοποιείται ήδη από άλλο H/Y ή συσκευή.
- Σιγουρευτείτε ότι τα κοινόχρηστα αρχεία χρησιμοποιούνται στην προστηρίζομενο φορμά αρχείου.

ΕΡ6. Συγκεκριμένα αρχεία δεν αναπαράγονται στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων.

Η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων ενδέχεται να μην υποστηρίζει το φορμά βίντεο ή ήχου που χρησιμοποιεί το αρχείο. Για πληροφορίες σχετικά με τα φορμά πολυμέσων που υποστηρίζει η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων, ανατρέξτε στη σύνοψη τεχνικών προδιαγραφών στο Κεφάλαιο 1.

ΕΡ7. Αναπαράγεται μόνο ένα αρχείο βίντεο/μουσικής/φωτογραφίας όταν το επιλέξω. Πώς μπορώ να αναπαράγω ολόκληρη τη λίστα;

Όταν επιλέξετε ένα αρχείο βίντεο/μουσικής/φωτογραφίας για αναπαραγωγή και πιέσετε το κουμπί OK στο τηλεχειριστήριο θα αναπαραχθεί μόνο το επιλεγμένο αρχείο ενώ αν πιέσετε το κουμπί PLAY/PAUSE (ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ/ΠΑΥΣΗ) θα αναπαραχθεί ολόκληρη η λίστα των αρχείων.

ΕΡ8. Οι λυχνίες LEDs στη θύρα Ethernet δεν αναβοσβήνουν και η ενσύρματη σύνδεση δεν λειτουργεί.

- Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα του καλωδίου LAN είναι σωστά συνδεδεμένο στη θύρα Ethernet στην πίσω πλευρά της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων.
- Αντικαταστήστε το καλώδιο τοπικού δικτύου (LAN).
- Συνδέστε ξανά το καλώδιο δικτύου LAN στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων για να διατηρήσετε ενεργή τη δικτυακή σύνδεση.

Ήχος

ΕΡ1. Δεν ακούγεται ήχος.

- Σιγουρευτείτε ότι η ένταση ήχου της μονάδας δεν είναι σε κατάσταση σίγασης.
- Πηγαίνετε στο **Setup (Εγκατάσταση) > Audio ('Ήχος)** και βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει τη σωστή ρύθμιση Ψηφιακής Εξόδου.



Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα **Διαμόρφωση των ρυθμίσεων αναπαραγωγής ήχου**.

- Αν παρακολουθείτε βίντεο το οποίο υποστηρίζει πολλά κανάλια ήχου, πιέστε κατ' επανάληψη το κουμπί γλώσσας ⓘ στο τηλεχειριστήριο μέχρι να εμφανιστεί το κανάλι ήχου της επιλογής σας.

ΕΡ2. Δεν ακούω ήχο όταν αναπαράγω μουσικά αρχεία.

- Σιγουρευτείτε πως όλα τα καλώδια ήχου έχουν συνδεθεί σωστά.
- Αν τα καλώδια ήχου είναι συνδεδεμένα στην τηλεόρασή σας, η τηλεόραση πρέπει να είναι ενεργοποιημένη για να αναπαράγετε μουσικά αρχεία.
- Αν τα καλώδια ήχου είναι συνδεδεμένα στο στερεοφωνικό σας, σιγουρευτείτε ότι το στερεοφωνικό είναι ενεργοποιημένο και ότι έχετε επιλέξει τη σωστή στερεοφωνική είσοδο. Αν αντιμετωπίζετε προβλήματα στην επιλογή της σωστής πηγής ήχου, ανατρέξτε στις οδηγίες που παρέχονται με το στερεοφωνικό σας.

ΕΡ3. Μερικά από τα μουσικά αρχεία μου δεν εμφανίζονται.

Η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων υποστηρίζει τα πιο συνηθισμένα μουσικά φορμά αρχείων. Ωστόσο, υπάρχει σχεδόν άπειρος αριθμός ταχυτήτων bit και ρυθμών δειγματοληψίας. Αν ένα αρχείο δεν εμφανίζεται στην οθόνη, είναι πιθανό να χρησιμοποιεί μη υποστηρίζομενη ταχύτητα bit ή ρυθμό δειγματοληψίας. Να χρησιμοποιείτε μόνο αρχεία με υποστηρίζομενα φορμά, ταχύτητες και ρυθμούς δειγματοληψίας.

Συσκευή αποθήκευσης USB

ΕΡ1. Δεν μπορώ να βρω τα αρχεία μουσικής, ταινιών ή φωτογραφιών.

- Σιγουρευτείτε ότι η συσκευή αποθήκευσης USB [συσκευή USB τύπου flash/σκληρός δίσκος (HDD) USB] δεν βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής.
- Σιγουρευτείτε ότι τα αρχεία ανήκουν στα υποστηριζόμενα φορμά αρχείων.

ΕΡ2. Η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων δεν αναγνωρίζει τη συσκευή αποθήκευσης USB.

Η συσκευή αποθήκευσης USB μπορεί να μην ανιχνεύεται λόγω προβλημάτων στο πρόγραμμα οδήγησης υλικού USB, λόγω του καλώδιου USB ή μεγαλύτερου χρόνου απόκρισης συστήματος. Συνδέστε ξανά τη συσκευή αποθήκευσης USB στη θύρα USB και αντικαταστήστε το καλώδιο USB με ένα καινούργιο.

Τηλεχειριστήριο

ΕΡ1. Το τηλεχειριστήριο της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων δεν λειτουργεί.

- Σιγουρευτείτε ότι οι μπαταρίες είναι σωστά συνδεδεμένες.
- Οι μπαταρίες μπορεί να έχουν εκφορτιστεί. Αντικαταστήστε τις μπαταρίες με καινούργιες.
- Σιγουρευτείτε ότι η απόσταση μεταξύ του τηλεχειριστήριου και της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων δεν έχει ευπόδια.
- Οι ταινίες υψηλής ευκρίνειας με ροή μέσω του δικτύου ενδέχεται να μην αναπαράγονται καλά. Μπορεί επίσης να αντιμετωπίσετε κάποια προβλήματα με τη χρήση του τηλεχειριστήριου όπως καθυστέρηση και έλλειψη απόκρισης.

Ενημέρωση υλικολογισμικού

ΕΡ1. Ποια έκδοση υλικολογισμικού έχω; Πώς μπορώ να την αναβαθμίσω;

- Ελέγχετε την έκδοση υλικολογισμικού πριν από τη διαδικασία αναβάθμισης. Αν το υλικολογισμικό είναι η τελευταία έκδοση, δεν χρειάζεται να το αναβαθμίσετε.
- Μεταβείτε στο **Setup (Εγκατάσταση) > System Update (Ενημέρωση συστήματος) > USB** για να πραγματοποιήσετε τη διαδικασία αναβάθμισης υλικολογισμικού.
- Αν δεν μπορείτε ακόμη να ενημερώσετε το υλικολογισμικό, κάντε επαναφορά του συστήματος και εκτελέστε ξανά τη διαδικασία ενημέρωσης.
- Το εγχειρίδιο ενημέρωσης υλικολογισμικού είναι διαθέσιμο σε αρχείο PDF (περιλαμβάνεται στον ενημερωμένο φάκελο υλικολογισμικού). Επισκεφτείτε τη διαδικτυακή τοποθεσία της ASUS στη διεύθυνση <http://support.asus.com>/ για περισσότερες λεπτομέρειες.

- Αν η συσκευή O!Play GALLERY έκλεισε ή αποσυνδέθηκε από το ρεύμα κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης λογισμικού, η ενημέρωση θα αποτύχει. Αν η συσκευή O!Play GALLERY δεν ενεργοποιείται πρέπει να επαναφέρετε τη συσκευή. Αυτό θα επαναφέρει τη συσκευή πίσω στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις. Μπορείτε να ενημερώσετε ξανά το υλικολογισμικό σε αυτό το σημείο.

Ενσύρματες και ασύρματες (Wi-Fi) συνδέσεις στο Internet

ΕΡ1. Δεν μπορώ να συνδέθω στο ασύρματο δίκτυο Wi-Fi .

- Σιγουρευτείτε ότι έχετε διαμορφώσει κατάλληλα τις ρυθμίσεις Wi-Fi.
- Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παραλάβατε με το δρομολογητή για τις σωστές ρυθμίσεις της ασύρματης σύνδεσης.
- Το δίκτυο στο οποίο προσπαθείτε να αποκτήσετε πρόσβαση μπορεί να είναι προστατευμένο, ασφαλισμένο ή κρυπτογραφημένο. Αν προσπαθείτε να συνδεθείτε σε ένα ασύρματο τοπικό δίκτυο (WLAN), επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου σας για τις ρυθμίσεις ασφαλείας και κρυπτογράφησης.

ΕΡ2. Όταν πραγματοποίησα αναζήτηση για δίκτυο Wi-Fi, βρήκα πολλά δίκτυα, μερικά εκ των οπίων είναι κρυπτογραφημένα. Πώς θα συνδέθω σε ένα κρυπτογραφημένο δίκτυο;

Επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου για το σωστό SSID (όνομα δικτύου) και κλειδί κρυπτογράφησης ή κωδικό πρόσβασης για το ασύρματο δίκτυο στο οποίο θέλετε να συνδεθείτε.

ΕΡ3. Ταινίες με ροή μέσω του δικτύου Wi-Fi δεν λειτουργούν καλά.

Πιθανές αιτίες μπορεί να είναι:

- Αργή σύνδεση ή υψηλή κυκλοφορία στο Internet.
- Παρεμβολές από πολλές πηγές όπως άλλα ασύρματα δίκτυα, συσκευές Bluetooth, ασύρματα τηλέφωνα ή ακόμη και από φούρνους μικροκυμάτων.

ΕΡ4. Δεν μπορώ να συνδέθω στο ενσύρματο δίκτυο.

- Πρέπει να επιλέξετε είτε **DHCP IP (AUTO)** [**DHCP IP (ΑΥΤΟΜΑΤΟ)**] ή **FIX IP (MANUAL)** [**FIX IP (ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΟ)**] ως τύπο εγκατάστασης. Αν επιλέξετε **DHCP IP (AUTO)** [**DHCP IP (ΑΥΤΟΜΑΤΟ)**], πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του διακομιστή DNS. Ο διακομιστής DNS εκχωρεί αυτόματα μια διεύθυνση IP για τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων.
- Αν επιλέξετε **Manual setting (Fixed IP)** [**Μη αυτόματη ρύθμιση (Σταθερό IP)**], πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP, τη μάσκα υποδικτύου και τη διεύθυνση IP του διακομιστή DNS.



Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ενσύρματη σύνδεση**.

EP5. Πώς θα κάνω κοινή χρήση των φακέλων στο δίκτυο;

Αν θέλετε να αποκτήσετε πρόσβαση σε κοινόχρηστα δικτυακά αρχεία, σιγουρεύετε ότι τα αρχεία αυτά βρίσκονται στο δίκτυο και είναι κοινόχρονα. Για περισσότερα στοιχεία, ανατρέξτε στην ενότητα **Κοινή χρήση αρχείων στο δίκτυο.**

EP6. Υπάρχει μεγάλη καθυστέρηση όταν παρακολουθώ ένα διαδικτυακό ιστότοπο πολυμέσων.

- Η αργή σύνδεση ή η υψηλή κυκλοφορία στο Internet ενδέχεται να προκαλεί αυτό το πρόβλημα. Παρακολουθήστε τα διαδικτυακά πολυμέσα κατά τις ώρες μη-αιχμής.
- Μπορεί να διαθέτετε χρήση με χαμηλό εύρος ζώνης στο δίκτυο. Επικοινωνήστε με τον πάροχο υπηρεσιών διαδικτύου (ISP) για να ενημερωθείτε για το πώς μπορείτε να αυξήσετε το εύρος ζώνης για τη δικτυακή σας σύνδεση.

ΕΡ7. Γιατί υπάρχει δικτυακή καθυστέρηση όταν χρησιμοποιώ τις υπηρεσίες πολυμέσων όπως ραδιόφωνο μέσω Internet και τηλεοπτικοί σταθμοί;

Ανάλογα με την κατάσταση ροής ή τη σταθερότητα/κυκλοφορία στο δίκτυο, μπορεί να χρειαστεί να περιμένετε μερικά λεπτά για να χρησιμοποιήσετε τις υπηρεσίες πολυμέσων μέσω Internet.

ΕΡ8. Αν διαθέτω Δίκτυο τομέα, μπορώ να χρησιμοποιήσω το O!Play GALLERY;

Το O!Play GALLERY δεν υποστηρίζει επίσημα ροή από διακομιστή τομέα ή από υπολογιστή συνδεδεμένου σε τομέα. Ενώ είναι πιθανό, η τεχνική μας υποστήριξη δεν θα είναι σε θέση να παρέχει βοήθεια σχετικά με αυτή τη διαμόρφωση. Επικοινωνήστε με το διαχειριστή του τομέα σας ή την Τεχνική Υποστήριξη της Microsoft για βοήθεια.

ΕΡ9. Μπορώ να αποκτήσω πρόσβαση σε άλλους διαδικτυακούς ιστότοπους πολυμέσων;

Όχι. Μπορείτε μόνο να αποκτήσετε πρόσβαση στις διαδικτυακές υπηρεσίες πολυμέσων που παρέχονται από τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων ASUS O!Play GALLERY. Υπογραμμίζεται ότι το περιεχόμενο ενημερώνεται και εμπλουτίζεται συνεχώς. Επισκεφτείτε τον ιστότοπο της ASUS για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες.

ΕΡ10. Μπορώ να συνδεθώ στο δίκτυο μέσω ενσύρματης και ασύρματης σύνδεσης ταυτόχρονα;

Όχι, δεν μπορείτε να συνδεθείτε στο δίκτυο μέσω ενσύρματης και ασύρματης σύνδεσης ταυτόχρονα.

Σφάλμα λειτουργίας/ενέργειας

ΕΡ1. Μια λειτουργία/ενέργεια απέτυχε στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD. Τι πρέπει να κάνω;

- Αποσυνδέστε το μετασχηματιστή ρεύματος AC από την πηγή τροφοδοσίας και στη συνέχεια συνδέστε τον ξανά.
- Με ένα αιχμηρό αντικείμενο, πατήστε το κουμπί επαναφοράς που βρίσκεται στην πίσω πλευρά.

- Αν συνεχίζετε να αντιμετωπίζετε το ίδιο πρόβλημα, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη της ASUS.

Πρόσθετες πληροφορίες

Πού μπορώ να βρω περισσότερες πληροφορίες για τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων HD:

- **Εγχειρίδιο χρήστη στο CD υποστήριξης**

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πώς θα χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες της συσκευής αναπαραγωγής πολυμέσων HD, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη που συμπεριλαμβάνεται στο CD υποστήριξης.

- **Ιστοσελίδα υποστήριξης της ASUS**

Κάντε λήψη των πιο πρόσφατων προγραμμάτων υλικολογισμικού, προγραμμάτων οδήγησης και βιοηθητικών προγραμμάτων από την ιστοσελίδα υποστήριξης της ASUS στη διεύθυνση <http://support.asus.com>

Συνήθη μηνύματα σφάλματος

Μήνυμα σφάλματος	Ενέργεια
• Διένεξη IP. • Σφάλμα στη λήψη των πληροφοριών του άλμπουμ.	Ελέγχετε τις ρυθμίσεις της διεύθυνσης IP του O!Play.
Σφάλμα δημιουργίας του άλμπουμ.	Βεβαιωθείτε ότι βρίσκεται στο φάκελο και ότι τα άλμπουμ είναι στη σωστή θέση.
Δεν είναι δυνατή η συνάθροιση της μονάδας σκληρού δίσκου.	Υπάρχουν διαφορετικές συνθήκες κάτω από τις οποίες μπορεί να εμφανιστεί αυτό το μήνυμα σφάλματος. Το μήνυμα θα προσδιορίσει το ζητήμα. Π.χ. δεν χρησιμοποιείται επαρκής χώρος στη μνήμη αποθήκευσης ή ενά σύστημα αρχείων με καταχώριση σε χρονικό.
Δεν βρέθηκε καμία συσκευή αποθήκευσης.	Συνδέστε τη συσκευή USB που περιέχει τα αρχεία πολυμέσων.
Η βιβλιοθήκη πολυμέσων απαιτεί περισσότερο χώρο αποθήκευσης: [XXXXMB]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αποσυνδέστε τη συσκευή USB από τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων. 2. Συνδέστε τη συσκευή USB στον υπολογιστή και διαγράψτε μη αναγκαία αρχεία για νά εξοικονωμοστε τον απαιτούμενο αποθηκευτικό χώρο. 3. Συνδέστε ξανά τη συσκευή USB στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων.
Απενεργοποίήστε τη λειτουργία καταχώρισης σε χρονικό στο σύστημα αρχείων της συνέδεμένης συσκευής αποθήκευσης ώστε η συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων να πραγματοποιήσει μεταγλώττιση της βιβλιοθήκης πολυμέσων.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αποσυνδέστε τη συσκευή USB από τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων. 2. Συνδέστε τη συσκευή USB στον υπολογιστή Apple και απενεργοποήστε τη λειτουργία καταχώρισης σε χρονικό. Ανατρέξτε στη βοήθεια του Apple για πληροφορίες. 3. Συνδέστε ξανά τη συσκευή USB στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων.

Μήνυμα σφάλματος	Ενέργεια
Δεν είναι δυνατή η μεταγλώττιση της βιβλιοθήκης πολυμέσων στη συσκευή αποθήκευσης μόνο-για-ανάγνωση.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αποσυνδέστε τη συσκευή USB από τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων. 2. Συνδέστε τη συσκευή USB στον υπολογιστή και βεβαιωθείτε ότι η προστασία μόνο-για-ανάγνωση είναι απενεργοποιημένη. 3. Συνδέστε ξανά τη συσκευή USB στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων.
Η συσκευή αποθήκευσης δεν αναγνωρίστηκε.	Το μοντέλο της συσκευής USB δεν υποστηρίζεται. Χρησιμοποιήστε κάποια άλλη συσκευή USB.
Ερώτηση XX: Αντιμετώπιση προβλημάτων USB HDD της WD	Υποδεικνύει ένα σφάλμα διαγνωστικού συστήματος. Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη της WD για βοήθεια.
Ο φάκελος είναι κενός.	Δεν υπάρχουν υποστηριζόμενα αρχεία πολυμέσων στον επιλεγμένο φάκελο. Επιλέξτε κάποιον άλλο φάκελο που περιέχει αρχεία πολυμέσων με τη σωστή μορφή.
Δεν είναι δυνατή η αναπαραγωγή του επιλεγμένου αρχείου. Αναδημιουργήστε το αρχείο χρησιμοποιώντας το λογισμικό επεξεργασίας πολυμέσων που συμπεριλαμβάνεται.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αποσυνδέστε τη συσκευή USB από τη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων. 2. Συνδέστε τη συσκευή USB στον υπολογιστή και βεβαιωθείτε ότι η μορφή αρχείου είναι σωστή. 3. Συνδέστε ξανά τη συσκευή USB στη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων.

Παραρτήματα

Ειδοποιήσεις

REACH

Σε συμμόρφωση με το κανονιστικό πλαίσιο REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, and Restriction of Chemicals - Καταχώριση, Αξιολόγηση, Αδειοδότηση και Απαγόρευση χημικών ουσιών), δημοσιεύσαμε τις χημικές ουσίες που υπάρχουν στα προϊόντα μας στον ιστότοπο ASUS REACH στη διεύθυνση <http://csr.asus.com/english/index.aspx>.

Επισήμανση της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC)

Η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις που ορίζονται στο Τμήμα 15 του Κανονισμού FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο συνθήκες:

- Η συσκευή αυτή δεν θα προκαλέσει παρεμβολές.
- Η συσκευή αυτή πρέπει να αποδέχεται παρεμβολές, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που μπορούν να προκαλέσουν μη επιθυμητές λειτουργίες.

Η συσκευή αυτή έχει ελεγχθεί και έχει διαπιστωθεί ότι πληροί τους περιοριστικούς όρους για ψηφιακές συσκευές Κατηγορίας B, σύμφωνα με το Τμήμα 15 του κανονισμού FCC. Τα όρια αυτά σχεδιάστηκαν για να παρέχουν εύλογη προστασία από επιβλαβείς παρεμβολές σε εγκαταστάσεις κατοικιών. Η συσκευή αυτή παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοσυχνότητας και εάν δεν εγκατασταθεί και χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή, μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές στις ραδιοεπικοινωνίες. Ωστόσο, δεν μπορεί να αποκλειστεί η πιθανότητα πρόκλησης παρεμβολών σε μια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Εάν ο παρών εξοπλισμός προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές στη ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, οι οποίες μπορούν να διαπιστωθούν απενεργοποιώντας ή ενεργοποιώντας τον εξοπλισμό, ο χρήστης συνιστάται να επιχειρήσει να αποκαταστήσει τις παρεμβολές με έναν από τους παρακάτω τρόπους:

- Επαναπροσανατολισμός ή μετακίνηση της κεραίας λήψης.
- Αύξηση της απόστασης ανάμεσα στον εξοπλισμό και το δέκτη.
- Σύνδεση της συσκευής σε πρίζα διαφορετικού κυκλώματος από εκείνο στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο τηλεοπτικός ή ο ραδιοφωνικός δέκτης.
- Επικοινωνία με τον αντιπρόσωπο ή με έμπειρο ραδιοτεχνίτη ή τεχνικό τηλεόρασης για βοήθεια.



Αλλαγές ή τροποποιήσεις της παρούσας μονάδας που δεν έχουν λάβει την ρητή έγκριση συμβατότητας από την υπεύθυνη πλευρά μπορεί να καταστήσουν άκυρη τη δυνατότητα του χρήστη να λειτουργεί τον εξοπλισμό.

Δήλωση Συμμόρφωσης του Υπουργείου Επικοινωνιών του Καναδά

Αυτή η ψηφιακή συσκευή δεν υπερβαίνει τα όρια εκπομπής ραδιοπαρεμβολών από ψηφιακές συσκευές Κατηγορίας B που έχουν τεθεί από τους Κανονισμούς για τις Ραδιοπαρεμβολές του Καναδικού Υπουργείου Επικοινωνιών.

Η ψηφιακή αυτή συσκευή κατηγορίας B είναι συμβατή με τους Καναδικούς κανονισμούς ICES-003.

Γενική άδεια δημόσιας χρήσης GNU

Πληροφορίες αδειοδότησης

Το προϊόν αυτό περιλαμβάνει λογισμικό τρίτων προμηθευτών που διέπεται από τους όρους πνευματικών δικαιωμάτων της Γενικής άδειας δημόσιας χρήσης GNU. Δείτε τη Γενική άδεια δημόσιας χρήσης GNU για τους ακριβείς όρους και προϋποθέσεις της άδειας αυτής. Συμπεριλαμβάνεται αντίγραφο της άδειας GPL με κάθε CD που παραδίδεται με το προϊόν. Όλες οι μελλοντικές ενημερώσεις του υλικολογισμικού θα συνοδεύονται επίσης από τον αντίστοιχο πηγαίο κώδικα. Παρακαλούμε επισκεφτείτε τον ιστότοπό μας για την πιο πρόσφατη ενημέρωση. Σημειώστε ότι δεν παρέχουμε άμεση υποστήριξη για τη διανομή.

ΓΕΝΙΚΗ ΆΔΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ GNU

Έκδοση 2, Ιούνιος 1991

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc.,

59 Temple Place, Suite 330, Boston, MA 02111-1307 USA

Επιτρέπεται η αντιγραφή και διανομή ακριβών αντιγράφων αυτού του εγγράφου αδείας, αλλά δεν επιτρέπονται οι αλλαγές.

Προοίμιο

Οι περισσότερες άδειες χρήσης λογισμικού είναι σχεδιασμένες να αφαιρούν την ελευθερία διανομής και τροποποίησης. Αντίθετα, η Γενική Άδεια Δημόσιας Χρήσης GNU έχει σκοπό να εγγυηθεί την ελευθερία διανομής και τροποποίησης του ελεύθερου λογισμικού, να εξασφαλίσει ότι το λογισμικό είναι ελεύθερο για όλους τους χρήστες του. Αυτή η Γενική Άδεια Δημόσιας Χρήσης εφαρμόζεται στα περισσότερα προγράμματα του Ιδρύματος Ελεύθερου Λογισμικού (Free Software Foundation) και σε οποιοδήποτε άλλο πρόγραμμα, οι συγγραφείς του οποίου επιλέγουν τη χρήση της. (Ορισμένα άλλα προγράμματα του Ιδρύματος Ελεύθερου Λογισμικού (Free Software Foundation) ωστόσο καλύπτονται από την Ελάσσονα Γενική Άδεια Δημόσιας Χρήσης GNU.) Μπορείτε κι εσείς επίσης να την εφαρμόσετε στα προγράμματά σας.

Μιλώντας για ελεύθερο λογισμικό, αναφερόμαστε στην ελευθερία, όχι στο κόστος. Οι Γενικές Άδειες Δημόσιας Χρήσης είναι σχεδιασμένες να εξασφαλίζουν την ελευθερία διανομής αντιγράφων ελεύθερου λογισμικού (και την χρέωση για την παροχή αυτής της υπηρεσίας, εάν είναι επιθυμητό), την πρόσβαση στον πηγαίο κώδικα ή τη δυνατότητα πρόσβασης, την δυνατότητα τροποποίησης του λογισμικού ή της χρήσης τμήματων του σε νέα ελεύθερα προγράμματα –και ότι τα δικαιώματά αυτά είναι γνωστά.

Για την προστασία των δικαιωμάτων σας είναι απαραίτητο να τεθούν περιορισμοί, οι οποίοι θα αποτρέψουν οποιονδήποτε από το να σας στερήσει αυτά τα δικαιώματα ή να σας ζητήσει να παραιτηθείτε από αυτά. Αυτοί οι περιορισμοί σημαίνουν συγκεκριμένες υποχρεώσεις για εσάς, αν διανέμετε αντίγραφα του λογισμικού ή το τροποποιείτε.

Για παράδειγμα, εάν διανέμετε αντίγραφα ενός τέτοιου προγράμματος, είτε δωρεάν είτε με χρέωση, πρέπει να δώσετε στους αποδέκτες όλα τα δικαιώματα που έχετε και εσείς. Πρέπει να εξασφαλίσετε, ότι και εκείνοι επίσης λαμβάνουν ή μπορούν να λάβουν τον πηγαίο κώδικα. Και πρέπει να τους επιδείξετε αυτούς τους όρους, ώστε να γνωρίζουν τα δικαιώματά τους.

Προστατεύουμε τα δικαιώματά σας σε δύο στάδια: (1) διατηρούμε τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας του λογισμικού, και (2) σας προσφέρουμε αυτήν την άδεια, η οποία σας δίνει τη νόμιμη άδεια να αντιγράφετε, διανέμετε και/ή τροποποιείτε το λογισμικό.

Επίσης, για την προστασία κάθε δημιουργού, θέλουμε να καταστήσουμε βέβαιο, ότι όλοι κατανοούν πώς δεν υπάρχει εγγύηση γι'αυτό το ελεύθερο λογισμικό. Εάν κάποιος τροποποιεί το λογισμικό και το διανείμει περαιτέρω, θέλουμε όλοι οι αποδέκτες του να γνωρίζουν, ότι αυτό που απέκτησαν δεν είναι το πρωτότυπο, έτσι ώστε οποιοδήποτε πρόβλημα προκλήθει από τρίτους να μην βαρύνει τη φήμη του δημιουργού.

Τέλος, κάθε ελεύθερο πρόγραμμα απειλείται διαρκώς από τις κατοχυρώσεις ευρεσιτεχνίας λογισμικού. Θέλουμε να αποφύγουμε τον κίνδυνο αναδιανομέις ενός ελεύθερου προγράμματος να αποκτήσουν απομικά διπλώματα ευρεσιτεχνίας, καλύπτοντας έτσι το λογισμικό με δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας. Για να αποτρέψουμε αυτό το ενδεχόμενο, έχουμε καταστήσει σαφές, ότι κάθε διπλωματία ευρεσιτεχνίας θα πρέπει να απονέμει σε όλους δικαιώματα ελεύθερης χρήσης, διαφορετικά να μην απονέμεται καθόλου.

Ακολουθούν οι ακριβείς όροι και προϋποθέσεις αντιγραφής, διανομής και τροποποίησης.

Όροι & προϋποθέσεις για αντιγραφή, διανομή & τροποποίηση

0. Η Άδεια αυτή εφαρμόζεται σε κάθε πρόγραμμα ή άλλο έργο που περιέχει την ένδειξη του δικαιούχου δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας, ότι επιτρέπεται η διανομή του με τους όρους αυτής της Γενικής Άδειας Δημόσιας Χρήσης. Ως "Πρόγραμμα", κατωτέρω, αναφέρεται κάθε τέτοιο πρόγραμμα ή έργο, και ως "έργο βασισμένο στο Πρόγραμμα" αναφέρεται είτε το Πρόγραμμα, είτε άλλο παράγωγο έργο σύμφωνα με το νόμο περί πνευματικής ιδιοκτησίας: δηλαδή, έργο που περιέχει το Πρόγραμμα ή μέρος του, αυτούσιο ή τροποποιημένο ή/και μεταφρασμένο σε άλλη γλώσσα. (Στο εξής, η μετάφραση περιλαμβάνεται χωρίς περιορισμούς στον όρο "τροποποίηση".) Κάθε κάτοχος της άδειας χρήσης αναφέρεται ως "εσείς".

Οι ενέργειες εκτός της αντιγραφής, της διανομής και της τροποποίησης δεν καλύπτονται από αυτήν την Άδεια – βρίσκονται εκτός του πεδίου της. Οι ενέργειες εκτός της αντιγραφής, της διανομής και της τροποποίησης δεν καλύπτονται από αυτήν την Άδεια – βρίσκονται εκτός του πεδίου της. Η πράξη εκτέλεσης του Προγράμματος δεν περιορίζεται, και το προϊόν του Προγράμματος καλύπτεται μόνο εφόσον τα περιεχόμενά του συνιστούν έργο βασισμένο στο Πρόγραμμα (ανεξάρτητα από τη δημιουργία του κατά την εκτέλεση του Προγράμματος). Το κατά πόσο ισχύει αυτό εξαρτάται από το είδος του Προγράμματος.

1. Επιτρέπεται η αντιγραφή και διανομή ακριβών αντιγράφων του πηγαίου κώδικα του Προγράμματος όπως τον λαμβάνετε, σε οποιοδήποτε μέσο, με την προϋπόθεση ότι θα δημοσιεύσετε με κατάλληλο και ευδιάκριτο τρόπο σε κάθε αντίγραφο, κατάλληλη ένδειξη δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας και αποποίηση εγγυητικής ευθύνης -ότι θα συμπεριλάβετε ακέραιες όλες τις ενδείξεις που αναφέρονται στην Άδεια αυτή και στην απουσία οποιαδήποτε εγγύησης –καθώς και ότι θα παραδώσετε σε κάθε αποδέκτη του Προγράμματος αντίγραφο αυτής της Άδειας μαζί με το Πρόγραμμα.
Έχετε δικαίωμα να χρεώσετε για τη φυσική πράξη της δημιουργίας ενός αντιγράφου, καθώς και να χρεώσετε για την παροχή εγγύησης κατά την κρίση σας.
2. Επιτρέπεται η τροποποίηση του αντιγράφου ή των αντιγράφων του Προγράμματος ή οποιουδήποτε μέρους του, δημιουργώντας έτσι ένα έργο βασισμένο στο Πρόγραμμα, καθώς και η αντιγραφή και διανομή αυτών των τροποποιήσεων ή έργων υπό τους όρους της Ενότητας 1 ανωτέρω, με την προϋπόθεση ότι πληρούνται επίσης όλοι οι κάτωθι όροι:
 - a) Τα τροποποιημένα αρχεία πρέπει να φέρουν εμφανείς ανακοινώσεις, στις οποίες να δηλώνεται, ότι εσείς τροποποιήσατε τα αρχεία και η ημερομηνία κάθε τροποποίησης.
 - b) Κάθε έργο που διανέμετε ή δημοσιεύετε, το οποίο ως όλο ή μέρος αυτού περιέχει ολόκληρο ή μέρος του Προγράμματος ή είναι παράγωγό του, πρέπει να διατίθεται ως όλον σε κάθε τρίτο μέρος, υπό αυτήν την Άδεια χωρίς χρέωση.
 - c) Εάν το τροποποιημένο πρόγραμμα διαβάζει εντολές διαδραστικά, κατά την εκτέλεσή του, πρέπει, κατά την έναρξη εκτέλεσής του για τέτοια διαδραστική χρήση με τον πιο συνήθη τρόπο, να εκτυπώνεται ή να εμφανίζεται στην οθόνη ανακοίνωση, η οποία θα περιλαμβάνει κατάλληλη ένδειξη δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας καθώς και δήλωση ότι δεν υπάρχει καμιά εγγύηση (ή ότι εσείς παρέχετε εγγύηση) και ότι οι χρήστες δικαιούνται να αναδιανείμουν το πρόγραμμα υπό αυτούς τους όρους, καθώς και οδηγίες προς το χρήστη για τον τρόπο προβολής ενός αντιγράφου αυτής της Άδειας. (Εξαίρεση: εάν το ίδιο το Πρόγραμμα είναι διαδραστικό αλλά κανονικά δεν εκτυπώνει τέτοιου ειδούς ανακοίνωση, τότε το έργο σας, το οποίο είναι βασισμένο στο Πρόγραμμα δεν απαιτείται να εκτυπώνει ανακοίνωση.)

Οι όροι αυτοί εφαρμόζονται στο τροποποιημένο έργο ως σύνολο. Εάν αναγνωρίσμες ενότητες του έργου αυτού δεν παράγονται από το Πρόγραμμα, και μπορούν εύλογα να θεωρηθούν αυτούσια ως ανεξάρτητα και ξεχωριστά έργα, τότε αυτή η Άδεια και οι όροι της δεν εφαρμόζονται στις ενότητες αυτές, εάν διανέμονται ως ξεχωριστά έργα. Αλλά όταν οι ίδιες ενότητες διανέμονται ως μέρος ενός συνόλου, το οποίο είναι έργο που βασίζεται στο Πρόγραμμα, η διανομή του συνόλου πρέπει να υπόκειται στους όρους αυτής της Άδειας, της οποίας οι άδειες προς άλλους δικαιούχους εκτείνονται στο σύνολο, επομένως και σε κάθε μέρος του, ανεξάρτητα από το ποιος είναι ο δημιουργός του.

Συνεπώς, σκοπός αυτής της ενότητας δεν είναι να απαιτήσει δικαιώματα ή να αμφισβητήσει τα δικά σας δικαιώματα σε έργο, το οποίο έχει δημιουργηθεί εξ ολοκλήρου από εσάς -αλλά να ασκηθεί το δικαιώμα ελέγχου της διανομής των παράγωγων ή συλλογικών έργων που βασίζονται στο Πρόγραμμα.

Επιπλέον, ο απλός συγκερασμός ενός άλλου έργου, που δεν βασίζεται στο Πρόγραμμα, με το Πρόγραμμα (ή με ένα έργο που βασίζεται στο Πρόγραμμα) σε αποθηκευτικό μέσο ή μέσο διανομής, δεν υπάγει το άλλο έργο στο πεδίο εφαρμογής αυτής της Άδειας.

3. Επιτρέπεται η αντιγραφή και διανομή του Προγράμματος (ή έργου βασισμένο σε αυτό, σύμφωνα με την Ενότητα 2) σε μορφή κώδικα ή εκτελέσιμη μορφή, σύμφωνα με τους όρους των Ενοτήτων 1 και 2 ανωτέρω, με την προϋπόθεση ότι προβαίνετε και σε μία εκ των ακόλουθων ενεργειών:
 - a) Συνοδεύετε το Πρόγραμμα με τον πλήρη αντίστοιχο πηγαίο κώδικα σε μορφή αναγνώσιμη από μηχανή, ο οποίος πρέπει να διανέμεται υπό τους όρους των Ενοτήτων 1 και 2 παραπάνω, σε ένα συνηθισμένο μέσο ανταλλαγής λογισμικού - ή,
 - b) Συνοδεύετε το Πρόγραμμα με γραπτή προσφορά, ισχύουσα τουλάχιστον για τρία χρόνια και με χρέωση όχι μεγαλύτερη από το κόστος διανομής του κώδικα, παράδοσης σε οποιονδήποτε τρίτο ενός πλήρους αντιγράφου του αντίστοιχου πηγαίου κώδικα σε μορφή αναγνώσιμη από μηχανή, ο οποίος πρέπει να διανέμεται υπό τους όρους των Ενοτήτων 1 και 2 ως ανωτέρω, σε συνηθισμένο μέσο ανταλλαγής λογισμικού- ή,
 - c) Συνοδεύετε το Πρόγραμμα με τις πληροφορίες που λάβατε σχετικά με την προσφορά διανομής του αντίστοιχου πηγαίου κώδικα. (Η εναλλακτική αυτή επιλογή επιτρέπεται μόνο για μη εμπορική διανομή και μόνο εφόσον λάβατε το πρόγραμμα σε κώδικα μηχανής ή άλλο παράγωγο κώδικα ή εκτελέσιμη μορφή με αυτήν την προσφορά, σύμφωνα με την Υποενότητα [β] παραπάνω.)

Πηγαίος κώδικας για ένα έργο σημαίνει την προτιμώμενη μορφή του έργου για να επέλθουν τροποποίησεις σε αυτό. Για ένα εκτελέσιμο έργο, πλήρης πηγαίος κώδικας σημαίνει όλον τον πηγαίο κώδικα για όλες τις λειτουργικές μονάδες του, συμπεριλαμβανομένων, οποιωνδήποτε σχετικών αρχείων ορισμού διασύνδεσης, καθώς και των αρχείων εντολών που χρησιμοποιούνται για τον έλεγχο της μεταγλώττισης και εγκατάστασης του εκτελέσιμου αρχείου. Ωστόσο, ως ειδική εξαίρεση, ο πηγαίος κώδικας που διανέμεται δε χρειάζεται να περιλαμβάνει οτιδήποτε διανέμεται κανονικά (είτε σε πηγαία είτε σε παράγωγη μορφή) μαζί με τα μεγαλύτερα στοιχεία (μεταγλωττιστές, πυρήνας κ.ο.κ.) του λειτουργικού συστήματος στο οποίο τρέχει το εκτελέσιμο αρχείο, εκτός εάν το στοιχείο αυτό συνοδεύει το εκτελέσιμο.

Εάν η διανομή του εκτελέσιμου ή άλλου παράγωγου κώδικα πραγματοποιείται με παροχή πρόσβασης σε καθορισμένη τοποθεσία για αντιγραφή του, τότε η παραχώρηση ισοδύναμης πρόσβασης για αντιγραφή του πηγαίου κώδικα από την ίδια τοποθεσία λογίζεται ως διανομή του πηγαίου κώδικα – έστω και αν τα τρίτα μέλη δεν υποχρεούνται να αντιγράψουν τον πηγαίο κώδικα μαζί με τον παράγωγο.

4. Δεν επιτρέπεται η αντιγραφή, τροποποίηση, περαιτέρω παραχώρηση άδειας εκμετάλλευσης ή διανομή του Προγράμματος παρά μόνο με τον τρόπο που ρητά προβλέπεται σε αυτήν την Άδεια. Κάθε άλλη απόπειρα για αντιγραφή, τροποποίηση, περαιτέρω παραχώρηση άδειας εκμετάλλευσης ή διανομή του Προγράμματος είναι άκυρη και αυτομάτως καταργεί τα δικαιώματα που παραχωρεί η παρούσα Άδεια. Ωστόσο, οι αποδέκτες αντιγραφών ή δικαιωμάτων μέσω της παρούσας Άδειας, δεν θα απωλέσουν τα δικαιώματα χρήσης τους, εφόσον παραμένουν πλήρως συμμορφωμένοι με τους όρους της Άδειας.
5. Δεν είναι υποχρεωτική η αποδοχή της παρούσας Άδειας, εφόσον δεν έχει υπογραφεί. Ωστόσο, τίποτε άλλο δεν δίνει το δικαίωμα τροποποίησης ή διανομής του Προγράμματος ή των παραγώγων έργων του. Τέτοιες ενέργειες απαγορεύονται από το νόμο, σε περίπτωση μη αποδοχής της αυτής της Άδειας. Επομένως, με την τροποποίηση ή διανομή του Προγράμματος (ή οποιουδήποτε έργου βασισμένου στο Πρόγραμμα) δηλώνετε, ότι αποδέχεστε την παρούσα Άδεια, καθώς και όλους τους όρους και προϋποθέσεις της για αντιγραφή, διανομή ή τροποποίηση του Προγράμματος ή έργων βασισμένων σε αυτό.
6. Σε κάθε αναδιανομή του Προγράμματος (ή κάθε έργου βασισμένου στο Πρόγραμμα), ο αποδέκτης αυτόματα λαμβάνει μια άδεια από τον αρχικό δικαιούχο να αντιγράψει, διανείμει ή τροποποιήσει το Πρόγραμμα σύμφωνα με αυτούς τους όρους και προϋποθέσεις. Δεν επιτρέπεται η επιβολή περαιτέρω περιορισμών στην άσκηση των δικαιωμάτων των αποδεκτών, τα οποία παρέχονται εδώ. Δεν είστε εσείς υπεύθυνοι να επιβάλετε τη συμμόρφωση τρίτων μερών σε αυτήν την άδεια.

7. Εάν, κατόπιν δικαστικής απόφασης ή ισχυρισμού παραβίασης δικαιώματος ευρεσιτεχνίας ή για οποιονδήποτε άλλο λόγο (μη περιοριζόμενο σε θέματα ευρεσιτεχνίας), σας επιβληθούν όροι (με δικαστική απόφαση, συμφωνία ή άλλο τρόπο), οι οποίοι αντιβάίνουν τους όρους της παρούσας Άδειας, οι όροι εκείνοι δεν σας απαλλάσσουν από τους όρους της παρούσας Άδειας. Εάν η διανομή δεν είναι δυνατή έτσι ώστε να ικανοποιεί ταυτόχρονα τις υποχρεώσεις που απορρέουν από αυτήν την Άδεια και άλλες σχετικές υποχρεώσεις σας, τότε δεν σας επιτρέπεται καθόλου η διανομή του Προγράμματος. Για παράδειγμα, εάν μια άδεια ευρεσιτεχνίας δεν επιτρέπει την αναδιανομή του Προγράμματος χωρίς καταβολή δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας από οποιονδήποτε λαμβάνει αντίγραφα άμεσα ή έμμεσα από εσάς, τότε ο μόνος τρόπος με τον οποίο θα μπορούσε να ικανοποιηθεί τόσο η άδεια ευρεσιτεχνίας όσο και η παρούσα Άδεια, είναι να αποφευχθεί εντελώς η διανομή του Προγράμματος.
- Εάν οποιοδήποτε τμήμα αυτής της ενότητας καταστεί άκυρο ή ανεφάρμοστο υπό συγκεκριμένες περιστάσεις, το υπόλοιπο μέρος της ενότητας αυτής συνεχίζει να ισχύει και η ενότητα ως σύνολο συνεχίζει να εφαρμόζεται σε άλλες συνθήκες.
- Δεν ανήκει στους σκοπούς της ενότητας αυτής να εξωθήσει σε παραβίαση ευρεσιτεχνιών ή άλλων αξιώσεων ιδιοκτησίας ή σε αμφισβήτηση του κύρους τέτοιων αξιώσεων. Μοναδικός σκοπός αυτής της ενότητας είναι να προστατεύει την ακεραιότητα του συστήματος διανομής ελεύθερου λογισμικού, η οποία υλοποιείται με την πρακτική των αδειών δημόσιας χρήσης. Πολλοί άνθρωποι έχουν συμβάλει γενναιόδωρα στο ευρύ φάσμα λογισμικού που διανέμεται με αυτό το σύστημα, εμπιστευόμενοι την αδιάλειπτη εφαρμογή αυτού του συστήματος. Είναι στην ευχέρεια του δημιουργού/δωρητή να αποφασίσει εάν προτίθεται να διανείμει λογισμικό μέσω οποιουδήποτε άλλου συστήματος, και ένας δικαιούχος άδειας δεν μπορεί να επιβάλει αυτήν την επιλογή.
- Η ενότητα αυτή έχει ως σκοπό να καταστήσει σαφές ότι συνεπάγεται το υπόλοιπο τμήμα της παρούσας Άδειας.
8. Εάν η διανομή ή/και η χρήση του Προγράμματος εμποδίζεται σε ορισμένα κράτη, είτε από δικαιώματα ευρεσιτεχνίας είτε από διασυνδέσεις καλυπτόμενες από δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας, ο αρχικός δικαιούχος δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας που υπάγει το Πρόγραμμα σε αυτήν την Άδεια επιτρέπεται να προσθέσει έναν ρητό γεωγραφικό περιορισμό στη διανομή, εξαιρώντας εκείνα τα κράτη, έτσι ώστε η διανομή να επιτρέπεται μόνο στα κράτη, τα οποία δεν εξαιρούνται. Σε αυτήν την περίπτωση, η παρούσα Άδεια ενσωματώνει τον περιορισμό σαν να ήταν διατυπωμένος στο σώμα της παρούσας Άδειας.
9. Το Ιδρυμα Ελεύθερου Λογισμικού (Free Software Foundation) έχει το δικαίωμα να δημοσιεύει περιστασιακά αναθεωρημένες ή/και νέες εκδόσεις της Γενικής Άδειας Δημόσιας Χρήσης. Αυτές οι νέες εκδόσεις θα είναι συναφείς στο πνεύμα με την παρούσα έκδοση, όμως ενδέχεται να διαφέρουν στις λεπτομέρειες, καθώς επιλαμβάνονται νέων προβλημάτων και ζητημάτων.

Σε κάθε έκδοση δίνεται ένας διακριτικός αριθμός έκδοσης. Εάν στο Πρόγραμμα ορίζεται ένας αριθμός έκδοσης της παρούσας Άδειας, η οποία εφαρμόζεται σε αυτό, καθώς και "οποιαδήποτε μεταγενέστερη έκδοση", μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ των όρων και προϋποθέσεων είτε αυτής της έκδοσης, είτε οποιαδήποτε μεταγενέστερης έκδοσης έχει δημοσιευτεί από το Ίδρυμα Ελεύθερου Λογισμικού (Free Software Foundation). Εάν στο Πρόγραμμα δεν καθορίζεται αριθμός έκδοσης της Άδειας, μπορείτε να επιλέξετε οποιαδήποτε έκδοση έχει δημοσιευθεί από το Ίδρυμα Ελεύθερου Λογισμικού.

10. Εάν επιθυμούσατε να ενσωματώσετε τμήματα του Προγράμματος σε άλλα ελεύθερα προγράμματα, των οποίων οι όροι διανομής είναι διαφορετικοί, επικοινωνήστε με τον δημιουργό για να ζητήσετε άδεια. Σε ό,τι αφορά το λογισμικό του οποίου η πνευματική ιδιοκτησία ανήκει στο Ίδρυμα Ελεύθερου Λογισμικού (Free Software Foundation), επικοινωνήστε με το Ίδρυμα Ελεύθερου Λογισμικού (σε ορισμένες περιπτώσεις προβαίνει σε εξαιρέσεις). Η απόφαση λαμβάνεται βάσει του διπτού στόχου διατήρησης του ελεύθερου καθεστώτος όλων των παραγώγων έργων του ελεύθερου λογισμικού πνευματικής ιδιοκτησίας του ίδρυματος Ελεύθερου Λογισμικού, και της προώθησης της δυνατότητας να μοιράζεται και να επαναχρησιμοποιείται το λογισμικό γενικότερα.

ΕΛΛΕΙΨΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

11. ΕΠΕΙΔΗ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡ'ΕΧΕΤΑΙ ΆΔΕΙΑ ΧΩΡΙΣ ΧΡΕΩΣΗ, ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΕΓΓΥΗΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ, ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ Η ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ. ΕΦΟΣΟΝ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΗ ΕΓΓΡΑΦΗ ΔΗΛΩΣΗ, ΟΙ ΚΑΤΟΧΟΙ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ Ή/ΚΑΙ ΤΡΙΤΑ ΜΈΡΗ ΠΑΡ'ΕΧΟΥΝ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΩΣ ΈΧΕΙ" ΧΩΡΙΣ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΟΥΣ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΕΙΤΕ ΡΗΤΗ ΕΙΤΕ ΣΙΩΠΗΡΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΈΝΗΣ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΑ ΤΗΣ ΣΙΩΠΗΡΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΈΝΗ ΧΡΗΣΗ. Ο ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΠΙΔΟΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΒΑΡΥΝΕΙ ΕΞ ΟΛΟΚΛΗΡΟΥ ΕΣΑΣ. ΕΑΝ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟΔΕΙΧΘΕΙ ΕΛΑΤΤΩΜΑΤΙΚΟ, ΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΤΕ ΤΟ ΚΟΣΤΟΣ ΌΛΩΝ ΤΩΝ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ Ή ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ.
12. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ, ΕΚΤΟΣ ΕΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΕΙΜΕΝΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ Ή ΈΓΓΡΑΦΗ ΣΥΜΦΩΝΙΑ, Ο ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ Ή ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΡΙΤΟ ΜΈΡΟΣ ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙ Ή/ΚΑΙ ΑΝΑΔΙΑΝΕΙΜΕΙ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΌΠΩΣ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΠΑΡΑΠΆΝΩ, ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΑΠΈΝΑΝΤΙ ΣΑΣ ΓΙΑ ΖΗΜΙΕΣ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΈΝΩΝ ΌΛΩΝ ΤΩΝ ΓΕΝΙΚΩΝ, ΕΙΔΙΚΩΝ, ΤΥΧΑΙΩΝ Ή ΣΥΝΕΠΑΚΟΛΟΥΘΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΥΨΟΥΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ Η ΤΗΝ ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΈΝΩΝ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΑ, ΤΗΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΔΕΔΟΜΈΝΩΝ Ή ΤΗΣ ΑΛΛΟΙΩΣΗΣ ΤΗΣ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΤΟΥΣ Ή ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΠΗΛΘΕ ΑΠΟ ΕΣΑΣ Ή ΑΠΟ ΤΡΙΤΑ ΜΈΡΗ Η ΑΔΥΝΑΜΙΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΆΛΛΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ), ΈΣΤΩ ΚΑΙ ΑΝ Ο ΚΑΤΟΧΟΣ ΑΥΤΟΣ Ή ΤΟ ΆΛΛΟ ΜΈΡΟΣ ΈΧΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝΔΕΧΟΜΕΝΟ ΤΕΤΟΙΩΝ ΖΗΜΙΩΝ.

ΤΕΛΟΣ ΤΩΝ ΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ

Στοιχεία επικοινωνίας με την ASUS

ASUSTeK COMPUTER INC.

Διεύθυνση	5 Li-Té Road, Peitou, Taipei, Taiwan 11259
Τηλέφωνο	+886-2-2894-3447
Φαξ	+886-2-2890-7798
E-mail	info@asus.com.tw
Τοποθεσία Web	www.asus.com.tw

Τεχνική υποστήριξη

Τηλέφωνο	+86-21-38429911
Υποστήριξη μέσω διαδικτύου	support.asus.com

ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (Αμερική)

Διεύθυνση	800 Corporate Way, Fremont, CA 94539, ΗΠΑ
Τηλέφωνο	+1-510-739-3777
Φαξ	+1-510-608-4555
Τοποθεσία Web	usa.asus.com

Τεχνική υποστήριξη

Τηλέφωνο	+1-812-282-2787
Φαξ υποστήριξης	+1-812-284-0883
Υποστήριξη μέσω διαδικτύου	support.asus.com

ASUS COMPUTER GmbH (Γερμανία/Αυστρία)

Διεύθυνση	Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Γερμανία
Φαξ	+49-2102-959911
Τοποθεσία Web	www.asus.de
Επικοινωνία μέσω διαδικτύου	www.asus.de/sales

Τεχνική υποστήριξη

Τηλέφωνο ανταλλακτικών	+49-1805-010923
Τηλέφωνο για Σύστημα/Φορητούς/Εee/LCD	+49-1805-010920
Φαξ υποστήριξης	+49-2102-9599-11
Υποστήριξη μέσω διαδικτύου	support.asus.com