

COST 
 **WAY**

MU10125DE-DK



Ηλεκτρικό Πιάνο

Πριν Ξεκινήσετε

- ⚠ Διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες.
- ⚠ Κρατήστε τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά.
- ⚠ Χωρίστε και μετρήστε όλα τα μέρη και τα εξαρτήματα.
- ⚠ Διαβάστε προσεκτικά κάθε βήμα και ακολουθήστε τη σωστή σειρά.
- ⚠ Συνιστούμε, όπου είναι δυνατόν, η συναρμολόγηση να γίνεται κοντά στο σημείο όπου θα τοποθετηθεί το προϊόν, ώστε να αποφευχθεί η περιττή μετακίνηση μετά τη συναρμολόγηση.
- ⚠ Τοποθετήστε πάντοτε το προϊόν σε επίπεδη, σταθερή και ασφαλή επιφάνεια.
- ⚠ Κρατήστε όλα τα μικρά εξαρτήματα και τα υλικά συσκευασίας μακριά από μωρά και παιδιά, καθώς ενδέχεται να αποτελούν σοβαρό κίνδυνο πνιγμού.

Χαρακτηριστικά

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε το ψηφιακό μας πιάνο.

Αποτελεί τον ιδανικό συνδυασμό σύγχρονης ηλεκτρονικής τεχνολογίας και παραδοσιακών μουσικών οργάνων.

- ◆ Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το όργανο.

Υποδοχή ακουστικών

Εξωτερικές διπλές υποδοχές ακουστικών σάς επιτρέπουν να παίζετε χωρίς να ενοχλείτε άλλους.

Τεχνικά χαρακτηριστικά οργάνου

Πλήκτρα: 88 keys **Απόκλιση τόνου: ≤3 cents**

Έκταση: A2 ~ C5 Ισχύς εξόδου: ≥ 4Ω / 6W ×2

Στυλ: Επιτραπέζιο Πιάνο Τροφοδοσία: AC 110–240V 50Hz

TIMBRE: 0~799

RHYTHM: 0~599

DEMO: 0~79

ΣΗΜΕΙΩΣΗ!

- Το προϊόν είναι ηλεκτροακουστικό μουσικό όργανο.

Μετά την ενεργοποίηση των ηχείων ή των ακουστικών, ένας ελαφρύς θόρυβος είναι φυσιολογικός.

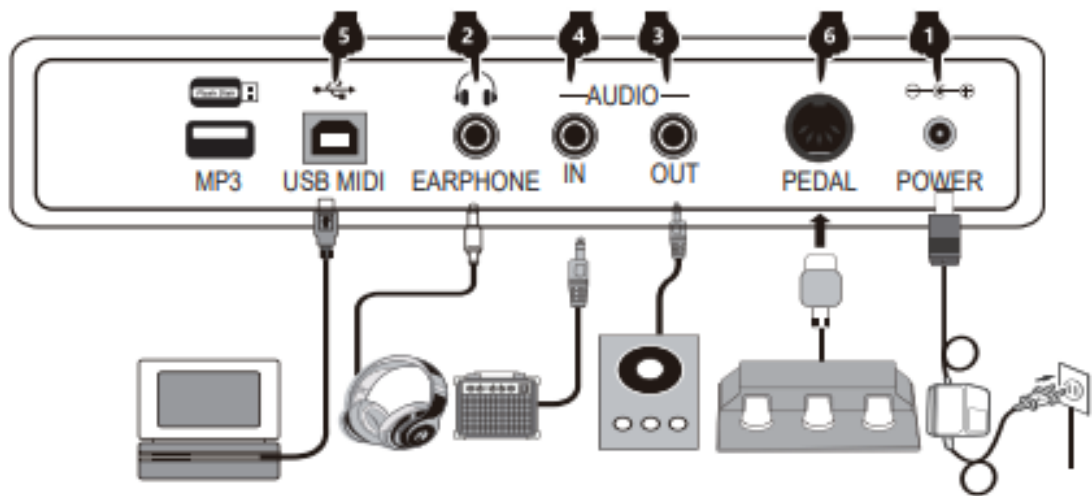
Παρακαλούμε κρατήστε το όργανο μακριά από:

«Ραδιόφωνα, τηλεοράσεις, δέκτες κεραίας, routers, ψυγεία, τηλεοράσεις και άλλες συσκευές.»

Όλες οι πηγές ηλεκτρομαγνητικών παρεμβολών RF, όπως συσκευές με μοτέρ.

Εικονογράφηση πίσω πάνελ

(Ονόματα θυρών: MP3, USB MIDI, EARPHONE, AUDIO IN/OUT, PEDAL, POWER)



1. Σύνδεση καλωδίου ρεύματος

1. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος όπως φαίνεται στο διάγραμμα:
 - το ένα άκρο στη θύρα τροφοδοσίας της κεντρικής μονάδας
 - το άλλο άκρο σε οικιακή πρίζα 100–240V (Εικόνα 1)
2. Όταν δεν χρησιμοποιείτε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος και φυλάξτε το σωστά.

2. Υποδοχή ακουστικών

Η σύνδεση ακουστικών απενεργοποιεί αυτόματα τα ενσωματωμένα ηχεία του οργάνου, επιτρέποντάς σας να παίζετε χωρίς να ενοχλείτε άλλους. (Εικόνα 2)

3. Έξοδος ήχου (Audio Out)

Μπορεί να συνδεθεί με ηχεία, ενισχυτές, ηχοσυστήματα κ.λπ. (Εικόνα 3)

4. Είσοδος ήχου (Audio In)

Η θύρα εισόδου ήχου μπορεί να συνδέσει εξωτερικές πηγές ήχου με το ηλεκτρικό πιάνο για αναπαραγωγή. (Εικόνα 4)

5. Διεπαφή μετάδοσης USB (USB transmission interface)

Η θύρα USB αυτού του ψηφιακού πιάνου μπορεί να συνδεθεί με υπολογιστή. Με την εγκατάσταση μουσικού λογισμικού στον υπολογιστή:

- μπορείτε να μάθετε,
- να παίζετε,
- να συνθέτετε
- και να αποθηκεύετε μουσική.

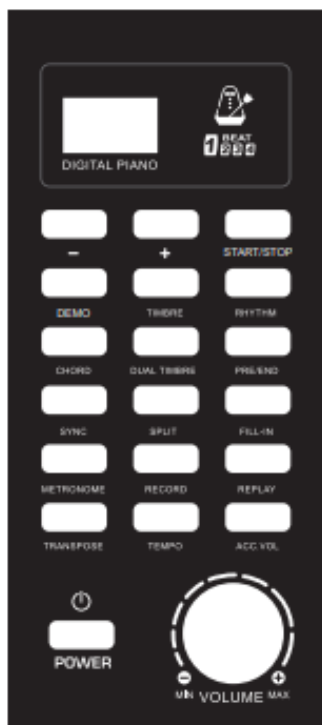
Η επεξεργασμένη μουσική και τα ενσωματωμένα συνοδευτικά του λογισμικού μπορούν να αναπαραχθούν μέσω του ψηφιακού πιάνου. (Εικόνα 5)

6. Πεντάλ (Pedal)

Συνδέστε το καλώδιο του πεντάλ στην κυκλική υποδοχή στο πίσω μέρος του οργάνου για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία sustain. (Εικόνα 6)

7. MP3 Players

Μπορεί να αναπαράγει μουσική από MP3 players.



1. POWER — Κουμπί ενεργοποίησης

1. **Ενεργοποίηση:** Πατήστε το κουμπί **POWER** και η οθόνη θα ανάψει.
 2. **Απενεργοποίηση:** Πατήστε ξανά το **POWER** και η οθόνη θα σβήσει.
-

2. VOLUME — Ένταση ήχου

Γυρίστε τον διακόπτη έντασης δεξιά/αριστερά για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση.

3. DEMO — Demo τραγούδια

1. Πατήστε το κουμπί **DEMO** για έναρξη ή διακοπή του demo τραγουδιού.
 2. Στη λειτουργία demo πατήστε “+” / “-” για να επιλέξετε το επόμενο/προηγούμενο τραγούδι.
-

4. TIMBRE — Ήχοι / Φωνές

1. Πατήστε το κουμπί **TIMBRE** για να μπειτε στη λειτουργία επιλογής ήχου.
2. Πατήστε “+” / “-” για να επιλέξετε τον επιθυμητό ήχο.
3. Για επαναφορά του προεπιλεγμένου ήχου, κρατήστε πατημένο το **TIMBRE** έως ότου ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος και αφήσετε το.

5. RHYTHM — Ρυθμοί

1. Πατήστε τα κουμπιά **“RHYTHM”** ή **“START/STOP”** για να μπειτε στη λειτουργία ρυθμού και να ξεκινήσει η αναπαραγωγή.
 2. Στη λειτουργία ρυθμού, πατήστε **“+”** ή **“-”** για να επιλέξετε τον επόμενο ή προηγούμενο ρυθμό.
 3. Στη λειτουργία ρυθμού, πατήστε ξανά **“RHYTHM”** ή **“START/STOP”** για να σταματήσει ο ρυθμός και να επιστρέψετε στη λειτουργία επιλογής ήχου.
-

6. Λειτουργία RHYTHM — Αναλυτικές λειτουργίες

1. Ενσωματωμένη συγχορδία ON/OFF

Πατήστε το κουμπί **“CHORD”** για να ενεργοποιηθεί η σύνθετη συγχορδία.

Η οθόνη δείχνει **“CHO”**.

Πατήστε ξανά το κουμπί για απενεργοποίηση.

Η οθόνη δείχνει **“OFF”**.

2. Συγχρονισμός ON/OFF

Πατήστε το κουμπί **“SYNC”** για να ενεργοποιήσετε τον συγχρονισμό ρυθμού.

Η οθόνη δείχνει **“SYN”**.

Πατήστε ξανά το κουμπί για απενεργοποίηση.

Η οθόνη δείχνει **“OFF”**.

3. Προοίμιο (Prelude)

Πριν την αναπαραγωγή του ρυθμού, πατήστε το κουμπί **“PRE/END”** για να ξεκινήσει το προοίμιο.

Η οθόνη δείχνει **“PRE”**.

4. Γέφυρα (Interlude)

Κατά την αναπαραγωγή ρυθμού, πατήστε το κουμπί **“FILL-IN”** για να μπει γέφυρα.

Η οθόνη δείχνει **“FILL”**.

5. Επίλογος (Epilogue)

Κατά την αναπαραγωγή ρυθμού, πατήστε το **“PRE/END”** για να ξεκινήσει ο επίλογος.

Η οθόνη δείχνει **“END”**.

7. DUAL TIMBRE — Διπλός ήχος

1. Μπείτε πρώτα στη λειτουργία ήχου (tone mode) και επιλέξτε τον κύριο ήχο (main tone).
 2. Πατήστε το κουμπί **“DUAL TIMBRE”** για να μπειτε στη λειτουργία δεύτερου ήχου.
 3. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **“+”** και **“-”** για να επιλέξετε τον δεύτερο ήχο.
 4. Τα δύο ηχοχρώματα θα ακούγονται συνδυασμένα όταν παίζετε.
-

8. Keyboard SPLIT — Διαχωρισμός πληκτρολογίου

1. Πριν χωρίσετε το πληκτρολόγιο, επιλέξτε τον ήχο που θέλετε για το δεξί χέρι.
2. Πατήστε το κουμπί **“SPLIT”** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία split. Η οθόνη δείχνει **“ON”**.
3. Επιλέξτε δεύτερο ήχο — αυτός θα γίνει ο ήχος του αριστερού χεριού.
4. Πατήστε ξανά το **“SPLIT”**, η οθόνη δείχνει **“OFF”**, και η λειτουργία split απενεργοποιείται.

9. METRONOME — Μετρονόμος

1. Πατήστε το κουμπί **“METRONOME”** για να ξεκινήσει ο μετρονόμος (η προεπιλογή είναι 4/4).
2. Όταν ο μετρονόμος παίζει, πατώντας επανειλημμένα το **“METRONOME”** μπορείτε να αλλάξετε τον τύπο του μέτρου ή να τον απενεργοποιήσετε. Διαθέσιμα μέτρα: **1/4, 2/4, 3/4, 4/4**.

10. RECORDING — Ηχογράφηση

1. Πατήστε το κουμπί **“RECORD”** για να ξεκινήσει η ηχογράφηση.
2. Πατήστε ξανά το **“RECORD”** για να τελειώσει η ηχογράφηση.
3. Πατήστε το κουμπί **“REPLAY”** για αναπαραγωγή/διακοπή της ηχογράφησης

11. TRANSPOSE — Μεταφορά τόνου

1. Πατήστε το κουμπί **“TRANSPOSE”** για να μπειτε στη λειτουργία μεταφοράς.
2. Στη λειτουργία μεταφοράς, πατήστε τα **“+”** ή **“-”** για να μετακινήσετε τον τόνο πάνω ή κάτω.
Το εύρος μεταφοράς είναι **±12 ημιτόνια**.
3. Κρατήστε πατημένο το κουμπί μεταφοράς μέχρι να ακουστεί ο ήχος ειδοποίησης και αφήστε το για να επιστρέψουν οι παράμετροι στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
4. Αν δεν γίνει καμία ενέργεια για 8 δευτερόλεπτα, η λειτουργία μεταφοράς θα τερματιστεί αυτόματα.

12. ACC.VOL — Ένταση συνοδείας

1. Πατήστε το κουμπί **“ACC.VOL”** για να μπειτε στη λειτουργία ρύθμισης έντασης συνοδείας και, στη συνέχεια, πατήστε **“+”** ή **“-”** για να επιλέξετε το επίπεδο έντασης.
Υπάρχουν **8 επίπεδα** έντασης.
2. Αν δεν γίνει καμία ενέργεια για 8 δευτερόλεπτα, η λειτουργία **ACC.VOL** θα κλείσει αυτόματα.

Συντήρηση Προϊόντος (Product Maintenance)

Η σωστή συντήρηση και προστασία του προϊόντος συμβάλλουν σημαντικά στη μακροζωία του και στη μείωση πιθανών βλαβών.

1. Αποφύγετε θερμότητα, υγρασία ή άμεσο ηλιακό φως

Μην εκθέτετε το προϊόν σε άμεσο ηλιακό φως, μην το τοποθετείτε κοντά σε κλιματιστικά ή σε περιοχές με ακραία θερμότητα.

2. Μην το χρησιμοποιείτε κοντά σε τηλεοράσεις ή ραδιόφωνα

Το προϊόν μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές σε εικόνα ή ήχο.

Αν συμβεί αυτό, μετακινήστε το προϊόν μακριά από την τηλεόραση ή το ραδιόφωνο.

3. Μην χρησιμοποιείτε χρώματα, διαλυτικά ή παρόμοια χημικά για καθαρισμό

Καθαρίστε το προϊόν με ένα μαλακό πανί ελαφρώς βρεγμένο με αραιό ουδέτερο καθαριστικό.

Στύψτε καλά το πανί έως ότου είναι σχεδόν στεγνό πριν το χρησιμοποιήσετε.

4. Μην το κουνάτε ή το χτυπάτε — Αποφύγετε τους κραδασμούς

Μετακινήστε το προϊόν προσεκτικά και απαλά.

Απαγορεύονται οι έντονοι κραδασμοί και τα χτυπήματα, ώστε να μην προκληθεί ζημιά στο περίβλημα ή στα εσωτερικά ηλεκτρονικά μέρη.

Οδηγίες Συναρμολόγησης

1. Τοποθετήστε τις δύο ομάδες A και B σε όρθια θέση

Ανοίξτε τα πόδια προς τα έξω (η τοποθέτηση πρέπει να είναι όπως δείχνει η φωτογραφία ύψους).

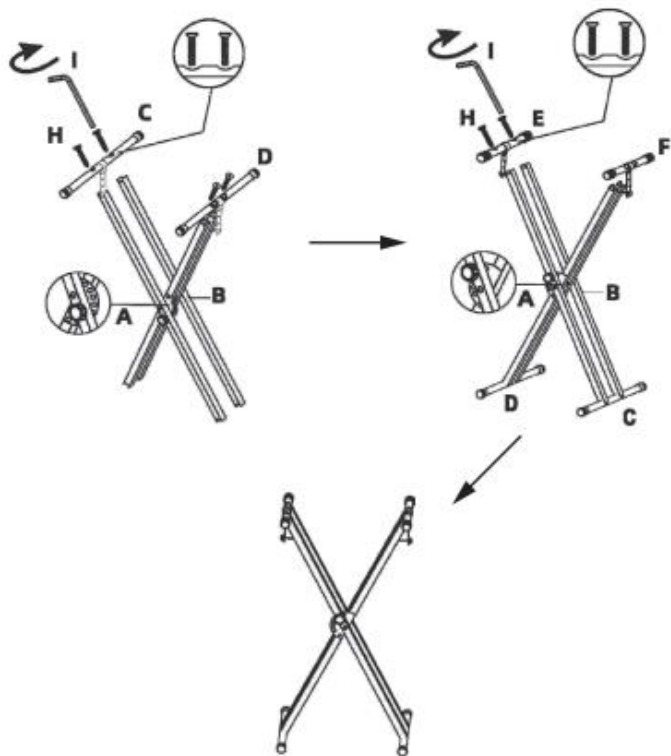
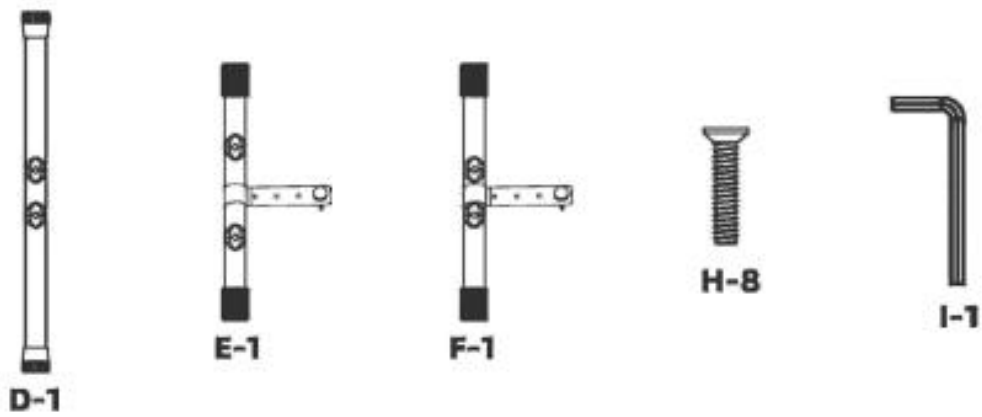
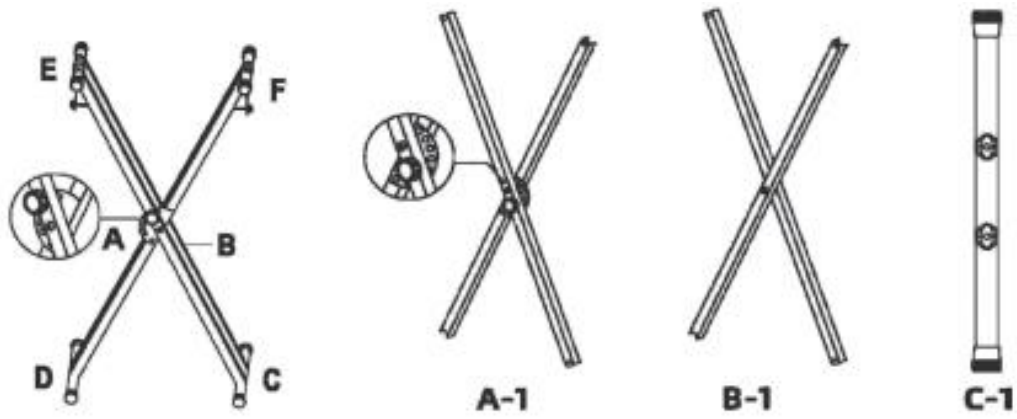
2. Εγκαταστήστε τη δοκό σύνδεσης (beam)

Χρησιμοποιήστε τα αξεσουάρ **D** και στερεώστε με τα εξαρτήματα **F**.

- Οι τρύπες που βρίσκονται πιο κοντά μεταξύ τους πρέπει να τοποθετηθούν προς την **εσωτερική πλευρά**.
- Οι τρύπες που βρίσκονται πιο μακριά πρέπει να τοποθετηθούν προς την **εξωτερική πλευρά**.

Σημείωση:

Η εγκατάσταση της επάνω δοκού και της κάτω δοκού είναι η ίδια.



Κατάλογος εξαρτημάτων

Κωδικός	Ποσότητα
A-1	x1
B-1	x1
C-1	x1
D-1	x1
E-1	x1
F-1	x1
H-1	M6*40 x8
I-1	Κλειδί allen M4 x1
J-1	M5*12 x2

Προφυλάξεις Ασφαλείας

Τροφοδοσία ρεύματος

Το προϊόν μπορεί να λειτουργήσει από μια τυπική εσωτερική πρίζα.

Χρησιμοποιήστε μόνο το παρεχόμενο καλώδιο ρεύματος.

Βεβαιωθείτε ότι απενεργοποιείτε το προϊόν όταν δεν το χρησιμοποιείτε.

Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα,

αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος και φυλάξτε το σε ασφαλές σημείο.

Σήμανση (Mark)

Για να διασφαλιστεί η ασφαλής και σωστή χρήση του προϊόντος,

και για να αποφευχθεί τραυματισμός του χρήστη ή ζημιά στο προϊόν,

το εγχειρίδιο αυτό και το προϊόν συνοδεύονται από σύμβολα ασφαλείας.

Προειδοποιήσεις (Warnings)

Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει πιθανό κίνδυνο θανάτου ή σοβαρού τραυματισμού εάν αγνοηθεί και το προϊόν χρησιμοποιηθεί λανθασμένα.

Προειδοποιήσεις

Καπνός, οσμή, υπερθέρμανση

Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας εάν το προϊόν εκπέμψει καπνό, περίεργες οσμές ή υπερθερμανθεί.

Σε αυτή την περίπτωση, κάντε τα εξής:

1. Απενεργοποιήστε αμέσως το προϊόν.
 2. Αποσυνδέστε το από την πρίζα.
 3. Επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.
-

Καλώδιο ρεύματος

⚠ Λανθασμένη χρήση του καλωδίου ρεύματος μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Ακολουθήστε τις παρακάτω προφυλάξεις:

- Πρέπει να χρησιμοποιείται **μόνο** το καλώδιο ρεύματος που παρέχεται με το προϊόν.
- Το προϊόν απαιτεί **AC τροφοδοσία** με τάση εντός των επιτρεπόμενων ορίων του οικιακού δικτύου.
- Μην χρησιμοποιείτε πρίζα ή καλώδιο επέκτασης που είναι **υπερφορτωμένα**.
- Λανθασμένος χειρισμός του καλωδίου, όπως φθορά ή σπάσιμο, μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Προφυλάξεις σχετικά με το καλώδιο ρεύματος

- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο καλώδιο ρεύματος και μην το εκθέτετε σε θερμότητα.
- Μην προσπαθήσετε ποτέ να τροποποιήσετε το καλώδιο ρεύματος ούτε να το λυγίσετε υπερβολικά.
- Μην στρίβετε και μην τραβάτε το καλώδιο ρεύματος.
- Αν το καλώδιο ή το φις είναι κατεστραμμένο, αντικαταστήστε το με άλλο του ίδιου τύπου.
- Μην αγγίζετε το καλώδιο ρεύματος ή το φις με βρεγμένα χέρια — υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- Χρησιμοποιήστε το καλώδιο σε σημείο όπου δεν θα πιτσιλιστεί νερό. Το νερό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Μην τοποθετείτε βάζο ή οποιοδήποτε δοχείο με νερό επάνω στο προϊόν — υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.
- Μην επιτρέπετε σε παιδιά να αγγίζουν το καλώδιο ή τον πίνακα σύνδεσης. Η έλλειψη προσοχής μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία.

Προσοχή (Attention)

⚠ Λανθασμένη χρήση των καλωδίων ρεύματος μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία. Τηρήστε τις παρακάτω οδηγίες:

- Μην τοποθετείτε το καλώδιο κοντά σε θερμάστρες ή άλλες πηγές θερμότητας.
 - Μην τραβάτε το καλώδιο όταν το αποσυνδέετε από την πρίζα.
- Να τραβάτε πάντα από το φις.

Πρόσθετες οδηγίες για το καλώδιο ρεύματος

- Το φις του καλωδίου ρεύματος πρέπει να είναι πλήρως τοποθετημένο στην πρίζα.
 - Βεβαιωθείτε πάντα ότι η συσκευή είναι **κλειστή** πριν συνδέσετε ή αποσυνδέσετε το καλώδιο.
 - Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος όταν υπάρχει καταιγίδα ή πριν από ταξίδι/μεγάλη απουσία.
 - Το καλώδιο ρεύματος πρέπει να αποσυνδέεται τουλάχιστον μία φορά τον χρόνο και να καθαρίζεται η σκόνη που συσσωρεύεται γύρω από το φις.
-

Μην απορρίπτετε αυτό το προϊόν

● Μην πετάξετε το προϊόν στη φωτιά — μπορεί να προκληθεί έκρηξη ή τραυματισμός, λόγω των εσωτερικών ηλεκτρονικών εξαρτημάτων και του ξύλινου περιβλήματος.

Νερό και ξένα υλικά

⚠ Κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας αν νερό ή άλλα υγρά εισέλθουν στο προϊόν.

Σε περίπτωση τέτοιου ατυχήματος:

1. Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
2. Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.
3. Επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.

Αποσυναρμολόγηση και μετατροπές

● Μην αποσυναρμολογείτε ούτε τροποποιείτε αυτό το προϊόν με οποιονδήποτε τρόπο.

Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, εγκαύματος ή σοβαρού τραυματισμού.

Όλες οι εσωτερικές επιθεωρήσεις, ρυθμίσεις ή επισκευές πρέπει να γίνονται μόνο από εξουσιοδοτημένο τεχνικό.

Πτώση ή χτύπημα

● Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας εάν το προϊόν πέσει ή υποστεί ισχυρό χτύπημα.

Σε τέτοιες περιπτώσεις:

1. Απενεργοποιήστε το προϊόν.
 2. Αν λειτουργεί με καλώδιο ρεύματος, αποσυνδέστε το από την πρίζα.
 3. Επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.
-

Πλαστική σακούλα

● Μην επιτρέπετε στα παιδιά να βάζουν τη σακούλα συσκευασίας στο κεφάλι ή στο στόμα — υπάρχει κίνδυνος πνιγμού.

Κρατήστε απόσταση από το προϊόν και τη βάση

● Το σκαρφάλωμα στο προϊόν ή στη βάση μπορεί να προκαλέσει ανατροπή ή ζημιά.

Οικογένειες με μικρά παιδιά πρέπει να δείχνουν ιδιαίτερη προσοχή.

Τοποθέτηση (Lay out)

● Αποφύγετε την τοποθέτηση του προϊόντος σε ανώμαλη ή ασταθή επιφάνεια. Ενδέχεται να ανατραπεί και να προκαλέσει τραυματισμό.

Μετακίνηση του προϊόντος

● Πριν μετακινήσετε το προϊόν, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα και αφαιρέστε όλα τα συνδεδεμένα καλώδια.

Μη συμμόρφωση μπορεί να προκαλέσει ζημιά στα καλώδια ή ηλεκτροπληξία.

Καθαρισμός

- Πριν τον καθαρισμό, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος. Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

Διεπαφές (Interface)

- Συνδέετε μόνο εγκεκριμένες συσκευές στις θύρες του προϊόντος. Μη εγκεκριμένες συσκευές μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Επιλογή τοποθεσίας (Location selection)

Μην τοποθετείτε το προϊόν στις παρακάτω περιοχές — υπάρχει κίνδυνος φωτιάς ή ηλεκτροπληξίας:

- Σε περιοχές με υψηλή θερμοκρασία ή σκόνη
- Σε κουζίνες ή μέρη με λίπη
- Σε σημεία με άμεσο ηλιακό φως
- Σε μέρη όπου παράγεται υπερβολική θερμότητα

Ένταση ήχου (Volume)

- Μην παίζετε σε πολύ υψηλή ένταση για μεγάλα χρονικά διαστήματα. Ιδιαίτερη προσοχή απαιτείται όταν χρησιμοποιείτε ακουστικά — η υπερβολική ένταση μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην ακοή.

Βάρος (Weight)

- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα στο προϊόν. Αυτό μπορεί να το κάνει ασταθές και να το ανατρέψει, προκαλώντας τραυματισμό ή ζημιά.

Σωστή συναρμολόγηση βάσης (Proper assembly of the bracket)

- Λανθασμένη συναρμολόγηση μπορεί να οδηγήσει σε ανατροπή του προϊόντος και κίνδυνο τραυματισμού. Η συναρμολόγηση πρέπει να γίνεται ακολουθώντας επακριβώς τις οδηγίες.

Βραχυκύκλωμα (Short Circuit)

- Αν καεί μία ασφάλεια, μπορεί να υπάρχει βραχυκύκλωμα ή υπερβολική τάση. Οποιαδήποτε αστάθεια πρέπει να ελέγχεται και να επισκευάζεται από εξειδικευμένο τεχνικό. Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.



