

**TX-127**



Mini LED Προτζέκτορας HD με  
Τηλεχειριστήριο Technaxx

Η Δήλωση συμμόρφωσης για αυτήν τη συσκευή βρίσκεται στο Διαδίκτυο σύνδεσμος: [www.technaxx.de/](http://www.technaxx.de/) (στην κάτω γραμμή "Konformitätserklärung"). Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά, διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης προσεκτικά.

Τηλέφωνο σέρβις για τεχνική υποστήριξη: 01805 012643 (14 σεντ/λεπτό από σταθερό τηλέφωνο Γερμανίας και 42 σεντ/λεπτό από κινητό δίκτυα).

Δωρεάν email: [support@technaxx.de](mailto:support@technaxx.de)

Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο χρήστη για μελλοντική αναφορά ή κοινή χρήση προϊόντων προσεκτικά. Κάντε το ίδιο με τα γνήσια αξεσουάρ για αυτό το προϊόν.

Σε περίπτωση εγγύησης, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή το κατάστημα όπου βρίσκεστε

αγόρασε αυτό το προϊόν. Εγγύηση 2 χρόνια

Απολαύστε το προϊόν σας \* Μοιραστείτε την εμπειρία και τη γνώμη σας μια από τις γνωστές διαδικτυακές πύλες.

### **Χαρακτηριστικά**

- ☑ Εγγενής Mini προβολέας 720P με συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων
- ☑ Μέγεθος προβολής από 27" έως 150"
- ☑ Ενσωματωμένο ηχείο 3 Watt
- ☑ Χειροκίνητη ρύθμιση εστίασης
- ☑ Μεγάλη διάρκεια ζωής LED 40.000 ώρες
- ☑ Δυνατότητα σύνδεσης με υπολογιστή/Notebook, Tablet, Smartphone και Κονσόλες παιχνιδιών μέσω AV, VGA ή HDMI
- ☑ Αναπαραγωγή αρχείων βίντεο, φωτογραφιών και ήχου από USB, MicroSD ή εξωτερικός σκληρός δίσκος
- ☑ Χρησιμοποιείται με τηλεχειριστήριο

### **Τεχνικές προδιαγραφές**

Σύστημα προβολής LCD TFT τεχνολογίας προβολής / χαμηλό θόρυβο / χαμηλό φωτισμό διαρροή

Οπτικός φακός σύνθετης επίστρωσης Multichip φακού

Τροφοδοτικό AC ~100V-240V 50/60Hz

Μέγεθος προβολής / απόσταση 27"-150" / 0,8-3,8μ

Κατανάλωση προβολέα / φωτεινότητα 56W / 2000 Lumen

Αναλογία αντίθεσης / Χρώματα οθόνης 1000:1 / 16,7 M

Θερμοκρασία χρώματος λαμπτήρα / διάρκεια ζωής 9000K / 40000 ώρες

Διόρθωση Οπτική ±15°

Χρόνος χρήσης ~24 ώρες συνεχόμενα

Συχνότητα ήχου 3W

Θόρυβος ανεμιστήρα Μέγ. 51dB

Θύρες σήματος

Είσοδος AV (1. 0Vp-p +/-5%)

Είσοδος VGA (800x600@60Hz, 1024x768@60Hz)

Είσοδος HDMI (480i, 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p)

Έξοδος ακουστικών

Εγγενής ανάλυση 1280x720 pixel

Κάρτα USB / MicroSD

/ εσωτ. σκληρός δίσκος

μορφή

Βίντεο: MPEG1, MPEG2, MPEG4, RM, AVI,

RMVB, MOV, MKV, DIVX, VOB, M-JPEG  
Μουσική: WMA, MP3, M4A(AAC)  
Φωτογραφία: JPEG, BMP, PNG  
Κάρτα USB / MicroSD μέγ. 128 GB / μέγ. 128 GB  
Εξωτερικός σκληρός δίσκος μέγ. 500 GB  
Βάρος / Διαστάσεις 1250g / (L) 21 x (Π) 14,5 x (Υ) 7,5 cm

### Περιεχόμενα συσκευασίας

Technaxx®

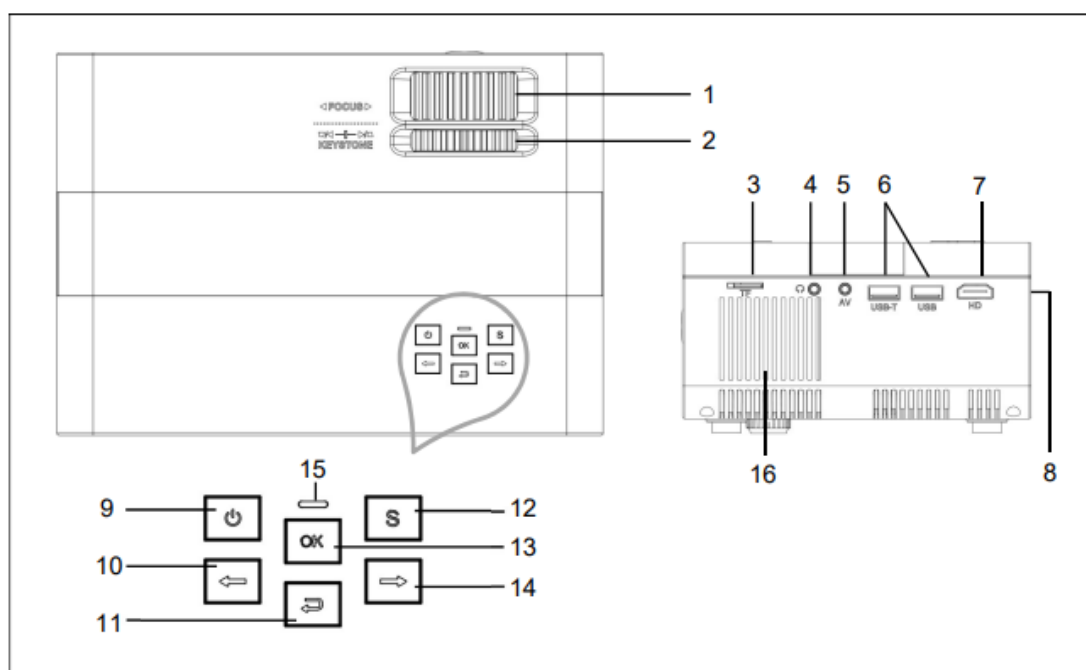
Native 720P Full HD mini LED

Beamer TX-127, 1x καλώδιο σήματος AV, 1x Τηλεχειριστήριο  
χειριστήριο, 1x καλώδιο HDMI, 1x καλώδιο τροφοδοσίας, Χρήστης  
Εγχειρίδιο

Συμβατές συσκευές

Ψηφιακή κάμερα, TV-Box, PC/Notebook,  
Smartphone, κονσόλα παιχνιδιών, USB-συσκευή /  
Κάρτα MicroSD, εξωτερικός σκληρός δίσκος, Ενισχυτής.

### Προβολή προϊόντος & Λειτουργίες



1 Ρύθμιση εστίασης

3 SD-Card

5 Θύρες AV

7 Θύρα HDMI

9 Κουμπί λειτουργίας

11 Έξοδος / Πίσω

13 OK / Enter / Μενού

15 Ενδεικτική λυχνία

2 Διόρθωση Keystone

4 AUX-Port

6 USB 2x

8 Θύρα VGA

10 V- / Μετακίνηση αριστερά

14 V+ / Μετακίνηση δεξιά

16 Έξοδος αέρα

Κουμπί λειτουργίας: Πατήστε αυτό το κουμπί για να κλείσετε ή να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

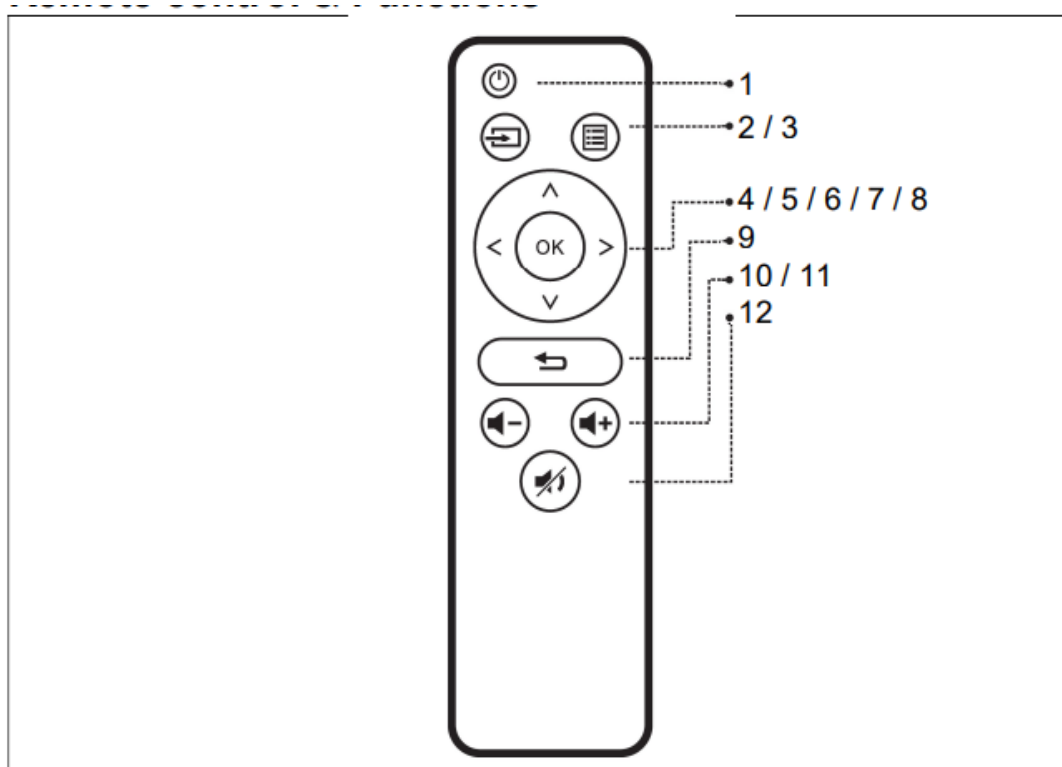
Κουμπί έντασης συν και πλην: Πατήστε τα δύο κουμπιά για αύξηση ή μειώστε την ένταση. Μπορούν επίσης να χρησιμοποιηθούν στο μενού ως επιλογή και ρύθμιση παραμέτρων.

Μενού: Εμφανίστε το κύριο μενού ή το σύστημα εξόδου.

Πηγή σήματος: Επιλέξτε το σήμα ή ένα εξωτερικό σήμα βίντεο. Είναι επίσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως κουμπί "play".

Έξοδος αέρα: Μην καλύπτετε τα ανοίγματα ψύξης αέρα κατά τη λειτουργία για αποφυγή εγκαυμάτων.

## Τηλεχειριστήριο & Λειτουργίες



1 Διακόπτης τροφοδοσίας

3 Μενού

5 Μετακίνηση επάνω

7 Μετακίνηση δεξιά

9 Έξοδος / Πίσω

11 Αύξηση έντασης

2 Επιλέξτε Πηγή σήματος

4 OK / Αναπαραγωγή / Παύση

6 Μετακίνηση αριστερά

8 Μετακίνηση προς τα κάτω

10 Μείωση έντασης

12 Σίγαση

☒ Μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και του κεντρικού υπολογιστή λήψης τηλεχειριστηρίου παράθυρο, μην βάζετε αντικείμενα, για να αποφύγετε το μπλοκάρισμα του σήματος.

☒ Στρέψτε το τηλεχειριστήριο στη δεξιά πλευρά της συσκευής ή στο οθόνη προβολής, για λήψη της υπέρυθρης ακτινοβολίας.

☒ Για να αποφύγετε τη διάβρωση λόγω διαρροής μπαταρίας στο τηλεχειριστήριο, πάρτε βγάλτε την μπαταρία όταν δεν χρησιμοποιείται.

☒ Μην τοποθετείτε το τηλεχειριστήριο σε μέρη με υψηλή θερμοκρασία ή υγρασία, προκειμένου να αποφευχθεί η ζημιά.

1

2/3

4 / 5 / 6 / 7 / 89

10 / 1112

#### Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση

Αφού η συσκευή πάρει ρεύμα μέσω του καλωδίου τροφοδοσίας, μπαίνει μέσα κατάσταση αναμονής:

Πατήστε το κουμπί POWER στη συσκευή ή στο τηλεχειριστήριο για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Πατήστε ξανά το κουμπί POWER για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Πατώντας ξανά το κουμπί POWER μπορεί να σβήσει ο κινητήρας εξουσία. Το TX-127 θα παραμείνει σε αναμονή για όσο διάστημα είναι συνδεδεμένο με το πρίζα ρεύματος. Εάν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, πάρτε το

καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.

Επιλέξτε το εικονίδιο (Γρανάζι) στη διεπαφή της συσκευής ή πατήστε το Κουμπί MENU στο τηλεχειριστήριο για εμφάνιση της οθόνης MENU.

Επιλέξτε με τα κουμπιά κίνησης του τηλεχειριστηρίου ή τα κουμπιά ◀ ▶ στον προβολέα το στοιχείο μενού με το οποίο πρέπει να προσαρμόσετε και να επιβεβαιώσετε  
ΕΝΤΑΞΕΙ.

Πατήστε τα κουμπιά κίνησης του τηλεχειριστηρίου ή τα κουμπιά ◀ ▶, για να προσαρμόσετε τις τιμές παραμέτρων για το επιλεγμένο στοιχείο μενού.

Επαναλάβετε τα βήματα για τη ρύθμιση άλλων στοιχείων MENU ή απευθείας κάντε κλικ στο κουμπί ΠΙΣΩ ή ΕΞΟΔΟΣ για ΕΞΟΔΟ από μια ενιαία διεπαφή.

#### Οθόνη εκκίνησης πολυμέσων

Όταν ο προβολέας αρχίσει να λειτουργεί, η εμφάνιση της οθόνης διαρκεί περίπου 5 δευτερόλεπτα για να εμφανιστεί η οθόνη πολυμέσων.

#### Εστίαση εικόνας

Τοποθετήστε τη συσκευή κάθετα στην οθόνη του προβολέα ή στον λευκό τοίχο. Προσαρμόζω

την εστίαση με τον τροχό ρύθμισης εστίασης (1) έως ότου η εικόνα είναι καθαρή αρκετά. Στη συνέχεια, η εστίαση ολοκληρώνεται. Κατά τη διάρκεια της εστίασης, θα μπορούσατε

προβολή βίντεο ή εμφάνιση του μενού για έλεγχο της προσαρμογής.

#### Keystone

Μερικές φορές, η εικόνα που προβάλλεται στον τοίχο μοιάζει με τραπέζιο παρά ένα τετράγωνο, προκαλώντας παραμόρφωση που πρέπει να αποφευχθεί.

Μπορείτε να το ρυθμίσετε με τον τροχό διόρθωσης keystone (2).

Η συσκευή δεν διαθέτει λειτουργία διόρθωσης οριζόντιας βασικής στήλης.

#### **Σίγαση**

Πατήστε το κουμπί σίγασης στο τηλεχειριστήριο για σίγαση του ήχου. Τύπος και πάλι σίγαση για να ενεργοποιηθεί ξανά ο ήχος.

## Ήχος

▣ Επιλέξτε το εικονίδιο (Γρανάζι) στη διεπαφή της συσκευής ή πατήστε το Κουμπί MENU στο τηλεχειριστήριο για είσοδο στο MENU.

▣▣ Πατήστε τα κουμπιά ◀ ▶ για να μεταβείτε στις ρυθμίσεις SOUND.

▣▣▣ Πατήστε τα κουμπιά ◀ ▶ για να επιλέξετε τα στοιχεία που πρέπει να προσαρμόσετε και μετά πατήστε τα κουμπιά ◀ ▶ για να προσαρμόσετε τις τιμές του single είδη. Οι πιθανές επιλογές είναι: Ταινία / Αθλητικά / Χρήστης / Τυπική / Μουσική. Πατήστε το κουμπί BACK στη συσκευή ή το κουμπί MENU στο τηλεχειριστήριο για επιβεβαίωση και έξοδο.

Υποστηριζόμενη μορφή πολυμέσων από USB ή MicroSD

Αρχείο ήχου: MP3 / WMA / ASF / OGG / AAC / WAV

Αρχείο εικόνας: JPEG / BMP / PNG

Αρχείο βίντεο: 3GP (H.263, MPEG4) / AVI (XVID, DIVX, H.264) /

MKV (XVID, H.264, DIVX) / FLV (FLV1) /

MOV (H.264) / MP4 (MPEG4, AVC) /

MEP (MPEG1) VOB (MPEG2) / MPG (MPG-PS) /

RMVB(RV40)/RM

Σημείωση: Λόγω του ζητήματος πνευματικών δικαιωμάτων του Dolby, αυτός ο προβολέας ΔEN παρέχει υποστήριξη αποκωδικοποίησης ήχου Dolby. Τα αρχεία ήχου Dolby μπορούν να αναπαραχθούν μέσω

Συσκευές συνδεδεμένες με HDMI.

Επιλέξτε το περιεχόμενο που θέλετε να εμφανίσετε: Βίντεο, Μουσική, Φωτογραφία, Κείμενο.

Ο προβολέας υποστηρίζει HDMI, MHL, FireTV, Google chromecast και σύνδεση iPush. Μπορείτε επίσης να συνδέσετε το κινητό σας συσκευές και tablet με αυτό.

▣ Αυτό το προϊόν ΔEN συνιστάται για PPT, Word, Excel ή επιχειρηματική παρουσίαση.

▣ Για να συνδέσετε τον προβολέα με tablet ή smart phone, χρειάζεστε α Προσαρμογέα HDMI. Για τηλέφωνο Android που υποστηρίζει MHL, χρειάζεστε ένα Καλώδιο MHL σε HDMI. για iPhone/iPad, χρειάζεστε φωτισμό (Lightning Digital AV Adapter) σε καλώδιο προσαρμογέα HDMI.

▣ Για να συνδέσετε τον προβολέα με PC/Notebook, προσαρμόστε το Ανάλυση οθόνης PC/Notebook σε 1280x720, η οποία μπορεί να παρέχει το διευκρίνιση καλύτερα.

▣ Σημειώστε ότι παρέχει καθαρή εικόνα μόνο σε σκοτεινό δωμάτιο.

## ΤΑΙΝΙΑ ΜΟΥΣΙΚΗ ΦΩΤΟΚΕΙΜΕΝΟ

Συμβουλές

▣ Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το καλώδιο με τρόπο ώστε να αποφεύγεται ο κίνδυνος σκοντάψματος.

▣ Ποτέ μην κρατάτε ή μεταφέρετε τη συσκευή από το καλώδιο τροφοδοσίας. ▣ Μην σφίγγετε ή

ζημιά στο καλώδιο τροφοδοσίας. ▣ Βεβαιωθείτε ότι το τροφοδοτικό δεν εισέρχεται

επαφή με νερό, ατμό ή άλλα υγρά. ▣ Πρέπει να ελέγξετε την πλήρη

κατασκευή σε τακτά χρονικά διαστήματα για λειτουργικότητα, στεγανότητα και φθορές

αποτρέψτε το ελάττωμα της συσκευής. ▣ Εγκαταστήστε το προϊόν σύμφωνα με αυτό το

εγχειρίδιο χρήσης

και να το λειτουργούν ή να το συντηρούν σύμφωνα με τους κατασκευαστές που

λειτουργούν

οδηγίες. ☒ Χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνο για σκοπούς λόγω της προβλεπόμενης λειτουργίας του & μόνο για οικιακή χρήση. ☒ Μην καταστρέψετε το προϊόν. Οι ακόλουθες περιπτώσεις μπορεί ζημιά στο προϊόν: Λανθασμένη τάση, ατυχήματα (συμπεριλαμβανομένου υγρού ή υγρασίας), κακή χρήση ή κατάχρηση του προϊόντος, ελαττωματική ή ακατάλληλη εγκατάσταση, παροχή ρεύματος προβλήματα όπως αιχμές ρεύματος ή ζημιές από κεραυνούς, προσβολή από έντομα, παραποίηση ή τροποποίηση του προϊόντος από άτομα άλλα από εξουσιοδοτημένα προσωπικό σέρβις, έκθεση σε ασυνήθιστα διαβρωτικά υλικά, εισαγωγή ξένα αντικείμενα στη μονάδα, που χρησιμοποιούνται με αξεσουάρ που δεν είναι προεγκεκριμένα. ☒ Ανατρέξτε να λάβετε υπόψη όλες τις προειδοποιήσεις και τις προφυλάξεις στο εγχειρίδιο χρήσης.

### **Οδηγίες ασφαλείας**

☒ Χρησιμοποιήστε τυπικό καλώδιο τροφοδοσίας με καλώδιο γείωσης, για να εξασφαλίσετε σταθερή παροχή ρεύματος και την ίδια τάση ισχύος με το προϊόν που επισημαίνεται. ☒ Μην αποσυναρμολογείτε το προϊόν μόνοι σας, διαφορετικά δεν θα παρέχουμε δωρεάν υπηρεσία εγγύησης. ☒ Μην κοιτάτε μέσα στο φακό όταν ο προβολέας λειτουργεί, διαφορετικά θα προκληθεί ζημιά τα μάτια σου εύκολα. ☒ Μην καλύπτετε την οπή εξαερισμού του προϊόντος. ☒ Διατηρείτε το προϊόν μακριά από βροχή, υγρασία, νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό ως έχει όχι αδιάβροχο. Μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. ☒ Απενεργοποιήστε και διακόψτε την παροχή ρεύματος εφοδιαστείτε εάν δεν χρησιμοποιήσετε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα. ☒ Χρησιμοποιήστε την αρχική συσκευασία όταν μετακίνηση του προϊόντος.