

מדריך למשתמש

PHILIPS

NeoPix 720

Home Projector



רשמו את המוצר שברשותכם וקבלו תמיכה ב-

www.philips.com/support

תוכן עניינים

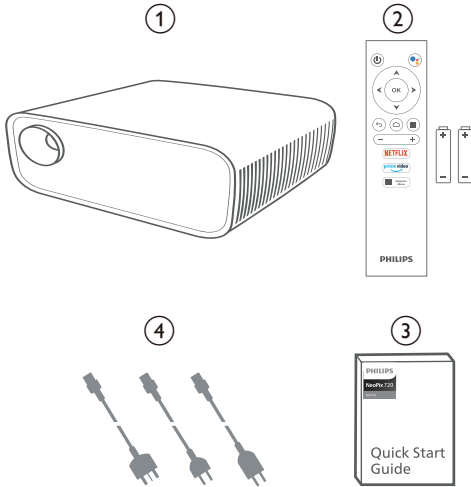
5	חיבור אל התקנים אחרים	3	מבוא
13	חיבור עכבר, מקלדת או בקר משחק (גיימפאד) בחיבור USB	3	לקוח יקר
13	חיבור אל התקן ניגון המדיה באמצעות HDMI™	3	אודות מדריך משתמש זה
14	חיבור אל התקן באמצעות HDMI™ ARC	3	תכולת המארז
14	חיבור התקנים דרך USB-C	3	מרכז שירות לקוחות
14	חיבור אל דונגל	1	מידע בטיחות כללי
15	חיבור אל רמקולים או אוזניות חוטיים	4	מיקום המוצר
6	שינוי הגדרות	4	תיקונים
15	שינוי הגדרות אנדרואיד TV	5	אספקת חשמל
17	שינוי הגדרות מקרן	2	סקירה כללית
7	תחזוקה	5	מבט מלמעלה
20	ניקוי	6	מבט קדמי
20	עדכון תכנה	6	מבט אחורי
8	איתור וטיפול בבעיות	6	תחתית ההתקן
9	נספחים	6	שלט רחוק
23	מפרט טכני	3	הרכבה ראשונית
24	הצהרת CE	7	התקנת המקרן
24	הצהרת FCC	8	חיבור אל מקור אספקת חשמל
24	התאמה לתקנות קנדה	9	הכנת השלט רחוק
24	הודעה נוספת	9	הפעלת המקרן והגדרתו
		10	הגדרת אנדרואיד TV
		4	שימוש באנדרואיד TV
		11	ניווט באנדרואיד TV
		12	הגדרת אנדרואיד TV
		12	שימוש בעכבר/מקלדת חוטי/ת
		12	שימוש בהתקן בלוטות'
		12	שידור תכנים לאנדרואיד TV

לקוח יקר

אנו מודים לך על רכישת מקרן זה.
אנו מקווים שתהנה מהמוצר והפונקציות הרבות שהוא מציע!

תכולת המארז

- ① מקרן (NPX720/INT) NeoPix 720
- ② שלט רחוק עם 2 סוללות AAA
- ③ מדריך להתחלה מהירה עם תעודת אחריות
- ④ כבלי חשמל AC עם תקע x 3



אודות מדריך משתמש זה

המדריך להתחלה מהירה המגיע לצד מוצר זה מאפשר לך להתחיל להשתמש במוצר בקלות ובמהירות. תיאור מפורט ניתן למצוא בפרקים הבאים של מדריך זה.

יש לקרוא את המדריך למשתמש בשלמותו בעיון. יש לפעול בהתאם להוראות הבטיחות על מנת להבטיח את הפעילות הנאותה של המוצר (ראה **מידע בטיחות כללי**, עמוד 4). היצרן לא יישא באחריות במידה של אי ציות להוראות אלו.

סמלים בשימוש

הערה

סמל זה יופיע לצד עצות אשר יסייעו לכם להפוך את השימוש במוצר לקל ויעיל יותר.



סכנה!

סכנת פגיעה גופנית!

סמל זה מזהיר מפני סכנת פגיעה גופנית. שימוש בלתי תקין עשוי לגרום לפציעות פיזיות או נזק.



זהירות!

נזק למוצר או אבדן נתונים!

סמל זה מזהיר מפני נזק למוצר או אובדן נתונים אפשרי. טיפול בלתי תקין עלול לגרום לנזק.



מרכז שירות לקוחות

כאן תוכלו לצפות בעמוד ה-"תמיכה", תעודת האחריות ומדריכים למשתמש:

אתר אינטרנט: www.philips.com/support

ליצירת קשר בנושא תמיכה:

מס' טלפון בינלאומי: +41 215 391 665

נא להתעדכן מול הספק המקומי בנושא עלויות שיחת חו"ל!

דוא"ל: philips.projector.eu@screeNeo.com

גישה באמצעות אתרי שאלות ותשובות:

<https://support.philipsprojection.com>

<https://community.philipsprojection.com>

1 מידע בטיחות כללי

יש לשים לב לכל סימני האזהרה והוראות הבטיחות המצוינים. אין להגדיר או לבצע שינויים שלא בהתאם למפורט במדריך למשתמש זה. הפעלה שגויה ושימוש בלתי תקין עלולים להוביל לפגיעה גופנית, לגרום לנזק למוצר או אבדן נתונים.

מיקום המוצר

מוצר זה מיועד לשימוש פנימי בלבד. יש להניח את המוצר על משטח שטוח ויציב. על מנת להימנע מפגיעה או נזק שעשוי להיגרם למוצר, יש להניח את כל הכלים באופן שימנע מעידה.

אין להפעיל את המוצר בחדרים עם לחות גבוהה. אין לגעת בכבל החשמל או כבלי חיבור ראשיים בידיים רטובות.

אין להפעיל את המוצר מיד לאחר העברתו ממיקום קר למיקום חם. כאשר המוצר חשוף לשינויים בטמפרטורה, עשויה להצטבר לחות על גבי רכיבים פנימיים קריטיים.

יש להקפיד על אוורור נאות של המוצר ואין לכסות את המוצר. אין להניח את המוצר בתוך ארון, קופסה או מקומות אחסון סגורים אחרים בעת השימוש.

יש להגן על המוצר מפני חשיפה לקרני שמש ישירות, חום, שינויי טמפרטורה קיצוניים ולחות. אין למקם את המוצר בקרבת מכשירי חימום או מזגנים. יש לעיין במידע אודות הטמפרטורה המפורט כחלק מהנתונים הטכניים (ראה **מפרט טכני, עמוד 23**).

הפעלה ממושכת של המוצר גורמת להתחממות פני השטח. במקרה של התחממות יתר, המוצר עובר אוטומטית למצב המתנה.

אין לאפשר כניסת נוזלים לתוך המוצר. במקרה של חדירת נוזלים או חומרים זרים לתוך המוצר, יש לכבות את המוצר ולנתקו ממקור אספקת החשמל. יש למסור את המוצר לבדיקה במרכז שירות מורשה.

יש להקפיד על שימוש זהיר במוצר. אין לגעת בעדשה. אין להניח פריטים כבדים או חדים על גבי המוצר או כבל החשמל.

במקרה של התחממות יתר של המוצר או במידה והמוצר פולט עשן, יש לכבות את המכשיר מיידית ולנתק את כבל החשמל. יש למסור את המוצר לבדיקה במרכז שירות מורשה. יש להרחיק את המוצר מאש גלויה (למשל, נרות).

אין לחשוף את הסוללות (מארז סוללות או סוללה מובנית) לחום קיצוני כגון, קרני שמש או אש גלויה.

במקרים מסוימים עשויה להיווצר שכבה של לחות בחלקים הפנימיים של המוצר מה שעלול לגרום לתקלות:

- במידה והמוצר מועבר מאזור קר לאזור חמים;
- לאחר חימום של חדר קר;
- כאשר המוצר ממוקם בחדר עם לחות גבוהה.

המשך כמפורט על מנת למנוע צבר לחות:

1 הניחו את המוצר בשקית פלסטיק אטומה לפני העברתו לחדר אחר, על מנת לאפשר התאמה לתנאי החדר.

2 יש להמתין כשה-שעתיים לפני הוצאת המוצר משקית הפלסטיק.

אין להשתמש במוצר בסביבת אבק סמיך. חלקיקי אבק ועצמים זרים אחרים עלולים לגרום נזק למוצר.

אין לחשוף את המוצר בפני רעידות קיצוניות. הדבר עלול להזיק לרכיבים הפנימיים.

אין לאפשר לילדים להפעיל את המוצר ללא השגחת מבוגרים. יש להרחיק את מוצרי האריזה מהישג ידם של ילדים.

למען בטיחותך, אין להשתמש במוצר במהלך סופות המלוות ברעמים.

תיקונים

אין לתקן את המוצר באופן עצמאי. תחזוקה לא נאותה עלולה לגרום לפגיעות או נזק למכשיר. תיקון המוצר חייב להתבצע במרכז שירות מורשה.

את הפרטים של מרכזי השירות המורשים ניתן למצוא בתעודת האחריות המצורפת למוצר.

אין להסיר את התווית מהמוצר. הסרת התווית תגרום לפקיעת האחריות.

סכנה!

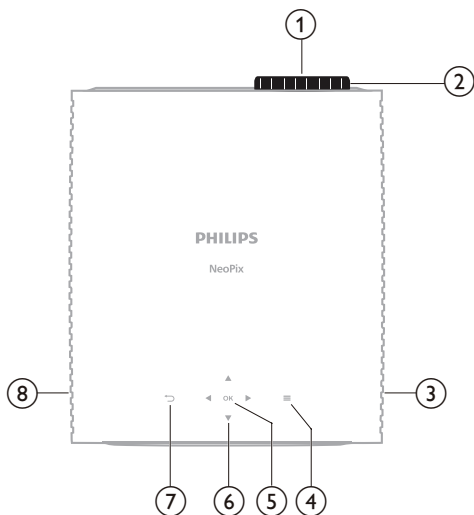
סכנת התפוצצות בעת שימוש בסוג סוללות שאינם תואם!



במידה והסוללה מוחלפת בסוללה מסוג שאינו תואם, קיימת סכנת התפוצצות.

2 סקירה כללית

מבט מלמעלה



① **עדשת הקרנה**

② **חוגת התאמת מיקוד**

התאמת חדות תמונה.

③ **רמקול ימני**

④

מעבר מהיר לאפשרויות הגדרה (למשל, אפשרויות תמונה וצליל).

⑤ **OK**

אישור הבחירה או שינוי הערך עבור ההגדרה הנוכחית.

⑥ **לחצני ניווט (מעלה, מטה, שמאלה, ימינה)**

- ניווט בין הפריטים שעל המסך.
- לחצו ▲/▼ או ◀/▶ על מנת לשנות את ערכי ההגדרה הנוכחית.
- על מנת לעבור אחורה או קדימה בתוך הווידאו הנוכחי.

⑦

חזרה למסך הקודם.

⑧ **רמקול שמאלי**

אספקת חשמל

יש להשתמש במתאם המותאם לשימוש עם מוצר זה בלבד (ראה **מפרט טכני, עמוד 23**). בדקו אם רמת המתח החשמלי תואמת את זו שבמקום המיועד למיקום המכשיר. מוצר זה תואם את סוג המתח החשמלי המצוין על גבי המוצר.

על שקע החשמל להיות קרוב למוצר ובעל אפשרות גישה נוחה.


זהירות!

יש להשתמש בלחצן  לצורך כיבוי המקרן. 

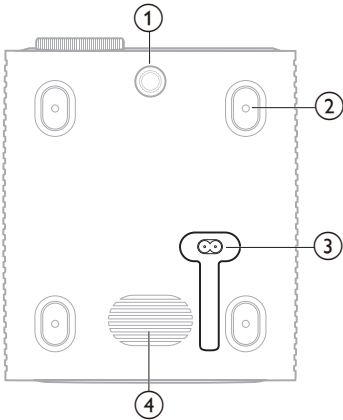
יש לכבות את המוצר ולנתקאותו משקע החשמל לפני ניקוי פני המכשיר (ראה **ניקוי, עמוד 20**). השתמשו במטלית רכה ללא מוך. אין להשתמש בחומרי ניקוי נוזלים, גזיים או דליקים (ספריי, חומרים שוחקים, חומרי ליטוש, כוהל). יש למנוע מעבר של נוזלים מכל סוג אל החלקים הפנימיים של המוצר.

סכנה!

סכנת גירוי לעיניים!

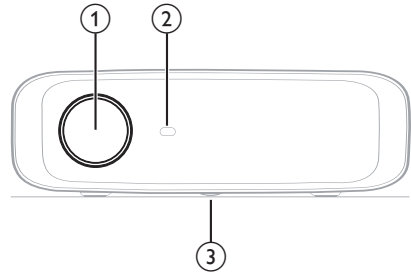
 מוצר זה מצויד ב-LED עוצמתי (דיודה פולטת אור), הפולט אור מאוד מבהיק. אין להסתכל ישירות לתוך עדשת המקרן בעת הפעלה. הדבר עשוי לגרום לגירוי בעיניים או פגיעה.

תחתית ההתקן



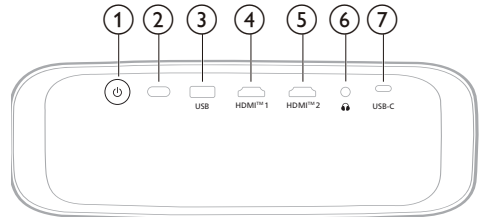
- ① חוגת התאמת זווית
- ② סובבו את החוגה להתאמת גובה המסך.
- ③ פתח הברגה עבור תושבת התקנה על התקרה
- ④ שקע חשמל AC
- ⑤ חיבור עבור כבל החשמל המסופק.
- ⑥ סאב וופר

מבט קדמי

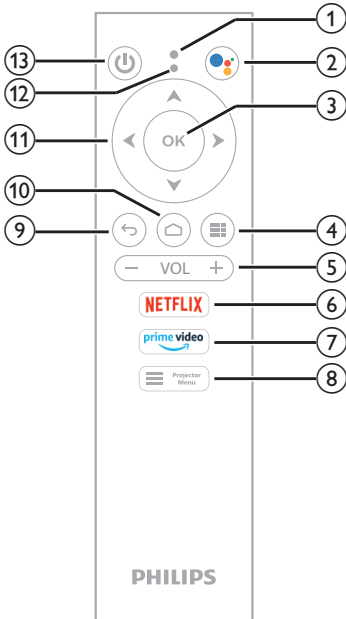


- ① עדשת הקרנה
 - ② חיישן אינפרא-אדום (IR) קדמי
 - ③ חוגת התאמת זווית
- סובבו את החוגה להתאמת גובה המסך.

מבט אחורי



שלט רחוק



- ① הפעלת המקרן או העברה למצב המתנה.
- ② כאשר המקרן מופעל, נורית ה-LED מוארת בצבע לבן.
- ③ כאשר המקרן במצב המתנה, נורית ה-LED מוארת בצבע אדום.
- ④ חיישן אינפרא-אדום (IR) אחורי
- ⑤ USB
- ⑥ חיבור התקן קלט USB, התקן אחסון USB או דונגל.
- ⑦ HDMI™ 1
- ⑧ חיבור יציאת פלט HDMI™ בהתקן ניגון מדיה.
- ⑨ HDMI™ 2
- ⑩ חיבור יציאת פלט HDMI™ בהתקן ניגון מדיה.
- ⑪ יציאת שמע 3.5 מ"מ; חיבור לרמקול חיצוני או אוזניות.
- ⑫ USB-C
- ⑬ חיבור אל יציאת USB-C בהתקן ניגון מדיה.

3 הרכבה ראשונית

- ① מיקרופון
- ②

כניסה אל הפקודות הקוליות או אפשרות החיפוש (עוזר גוגל).

③ OK

אישור הבחירה או שינוי הערך עבור ההגדרה הנוכחית.

④

הצגת היישומים המותקנים וגישה אל חנות היישומים.

⑤ VOL +/-

הגברה או הנמכה של עוצמת הקול של האנדרואיד TV או המקרן.

⑥ NETFLIX

גישה מהירה לשירותי נטפליקס.

⑦ Prime Video

גישה מהירה לשירותי הווידאו של אמזון פריים.

⑧ Projector Menu

כניסה או יציאה מתפריט ההגדרות של המקרן.

⑨

חזרה למסך הקודם.

⑩

מעבר אל מסך הבית של אנדרואיד TV.

⑪ **לחצני ניווט (מעלה, מטה, שמאלה, ימינה)**

- ניווט בין הפריטים שעל המסך.
- לחצו ▲/▼ או ◀/▶ על מנת לשנות את ערכי ההגדרה הנוכחית.
- ◀/▶ על מנת לעבור אחורה או קדימה בתוך הווידאו הנוכחי.

⑫ **מחונן LED**

- בכל פעם שאתם לוחצים על לחצן בשלט רחוק, נורית ה-LED מהבהבת.
- תאורה בצבע כחול מייצגת כי השלט רחוק נמצא במצב אנדרואיד TV וכי באפשרותכם להשתמש בשלט רחוק לצורך ניווט בממשק המשתמש של האנדרואיד TV.
- תאורה בצבע אדום מייצגת כי השלט רחוק מקבל גישה אל תפריט ההגדרות של המקרן ואין באפשרותכם להשתמש בשלט רחוק לצורך ניווט בממשק המשתמש של האנדרואיד TV.

⑬

הפעלת המקרן או העברה למצב המתנה.

הערה

וודאו כי כל ההתקנים מנותקים מאספקת החשמל לפני תחילת החיבור או שינוי.

התקנת המקרן

ניתן להתקין את המקרן בארבע אפשרויות שונות. פעלו בהתאם להוראות המפורטות להלן לצורך התקנת המקרן של המקרן.

הערה

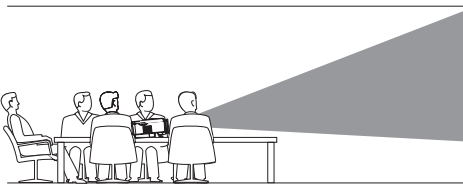
לצורך התקנה עילית על התקרה, יש לרכוש תושבת התקנה מתאימה בהתאם להמלצות של מתקין מקצועי ולפעול בהתאם להוראות המצורפות לתושבת ההתקנה.

לפני התקנת התושבת על התקרה, וודאו כי יכולת הנשיאה של התקרה תואמת את המשקל של המקרן ושל ערכת ההרכבה.

במקרה של התקנה על התקרה, יש לוודא כי המוצר מקובע אל התקרה בצורה מאובטחת בהתאם להוראות ההתקנה. התקנה עילית לקויה עשויה לגרום לתאונה, פציעות או נזק.

חזית

1 הניחו את המקרן על גבי משטח שטוח בקדמת שטח ההקרנה כדוגמת שולחן. זו הדרך הנפוצה ביותר להעמדת המקרן לצרכי התקנה מהירה וקלות ניוד.



2 במידה וכיוון ההקרנה אינו נכון, עברו אל תפריט

ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה-

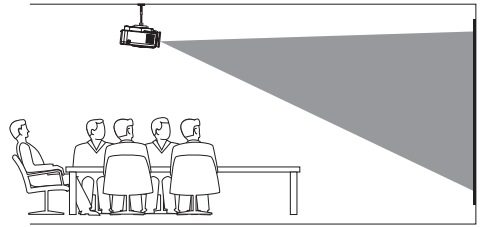


בשלט רחוק או לחצן ה-Install Mode < (מקרן) Projector (חזית) < (מצב התקנה) Front < (חזיתי).

✓	חזיתי	מיקום	קלט
	אחורי	מצב התקנה	תמונה
	חזיתי-תקרה	יחס גובה-רוחב	צליל
	אחורי-תקרה	Keystone אנכי/אופקי	מקרן
		Keystone ארבע-נקודתי	מערכת

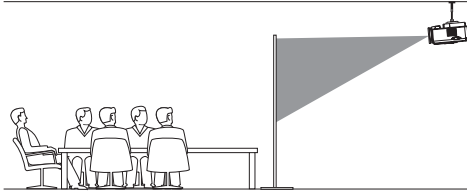
חזיתית-תקרה

- 1 התקינו את המקרן על התקרה כאשר צדו העליון מופנה כלפי מעלה בקדמת מסך ההקרנה. לצורך התקנת המקרן על התקרה, יש צורך בתושבת בעבור המקרן.



אחורי-תקרה

- 1 התקינו את המקרן על התקרה כאשר צדו העליון מופנה כלפי מעלה מאחורי מסך ההקרנה. לצורך התקנת המקרן על התקרה מאחורי המסך, יש צורך בתושבת התקנה בעבור המקרן ומסך מיוחד המיועד להקרנה אחורית.





- 2 עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה- **Projector Menu** בשלט רחוק או לחצן ה- **Projector Menu** על המקרן. לאחר מכן, בחרו **Projector** (מקרן) < **Install Mode** (מצב התקנה) < **Rear Ceiling** (אחורי-תקרה).

- 2 עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה- **Projector Menu** בשלט רחוק או לחצן ה- **Projector Menu** על המקרן. לאחר מכן, בחרו **Projector** (מקרן) < **Install Mode** (מצב התקנה) < **Front Ceiling** (חזיתית-תקרה).

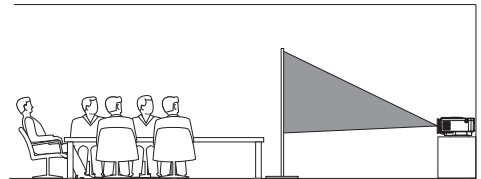
חיבור אל מקור אספקת חשמל

זהירות!

יש להשתמש בלחצן  לצורך הפעלה וכיבוי של המקרן. 

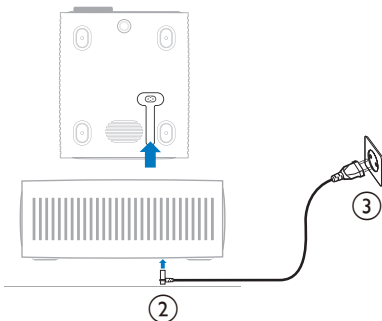
אחורי

- 1 הניחו את המקרן על גבי שולחן מאחורי מסך ההקרנה. יש צורך במסך הקרנה אחורית מיוחד.



- 1 בחרו בכבל חשמל בעל תקע מתאים מתוך הכבלים שסופקו (EU/UK/US).
 - 2 חברו את כבל החשמל אל שקע החשמל שבתחתית המקרן.
 - 3 חברו את כבל החשמל אל שקע החשמל.
- נורית ה-LED המשמשת כמחווה הפעלה של המקרן תואר בצבע אדום.

- 2 עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה- **Projector Menu** בשלט רחוק או לחצן ה- **Projector Menu** על המקרן. לאחר מכן, בחרו **Projector** (מקרן) < **Install Mode** (מצב התקנה) < **Rear** (אחורי).



הכנת השלט רחוק

זהירות!

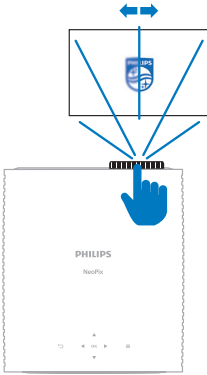
שימוש בלתי נאות בסוללות עשוי לגרום להתחממות יתר, התפוצצות, סכנת התלקחות ופציעה. סוללות דולפות עלולות לגרום נזק לשלט הרחוק.
אין לחשוף את השלט רחוק בפני קרני שמש ישירות.
יש להימנע מעיוות, פירוק או טעינת הסוללות.
יש להימנע מחשיפה לאש גלויה ומים.
יש להחליף סוללות ריקות מיידית.
במידה והשלט רחוק אינו בשימוש לפרקי זמן ממושכים, יש להסיר את הסוללות מהשלט.



התאמת מיקוד תמונה

על מנת להתאים את מיקוד התמונה (Sharpness) (חדות), סובבו את חוגת התאמת המיקוד הנמצאת לצד עדשת ההקרנה.

עצה: במידה ומאוחר יותר תשנו את מרחק ההקרנה, תידרשו להתאים את מיקוד התמונה שוב.



1 פתחו את תא הסוללות.

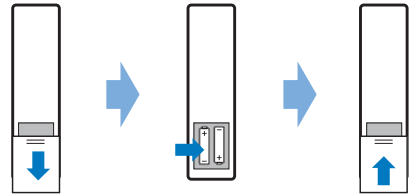
2 הכניסו את הסוללות המצורפות (מסוג AAA). הקפידו על כיוון נכון של קצות הסוללה בהתאם לסימוני הקוטביות (+/-).

3 סגרו את תא הסוללות.

התאמת גודל מסך

גודל המסך המוקרן (או גודל התמונות) נקבע בהתאם למרחק בין עדשת המקרן לבין משטח ההקרנה.

מרחק ההקרנה המומלץ של מקרן זה הנו 367 ס"מ (144 אינץ'), היוצר גודל מסך מקסימלי של 120 אינץ' (305 ס"מ). מרחק ההקרנה המינימלי ממשטח ההקרנה הנו 175 ס"מ (69 אינץ').



זום דיגיטלי

באפשרותכם להשתמש בפונקציית הזום הדיגיטלי לצורך הקטנת גודל המסך.

1 עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה- **Projector Menu** בשלט רחוק או לחצן ה- **Menu** על המקרן. לאחר מכן, בחרו **Projector** (מקרן) < **Digital Zoom** (זום דיגיטלי).



2 לחצו לצורך התאמת גודל המסך. באפשרותכם להקטין את קנה המידה של המסך עד 50% מגודלו המלא.

• בעת שימוש בשלט רחוק בעל אותות אינפרה-אדום, כווננו את השלט אל חיישן ה-IR שעל המקרן. וודאו כי אין מכשולים והפרעות בין השלט רחוק לבין חיישן ה-IR.

הפעלת המקרן והגדרתו

הפעלה / כיבוי המקרן

• לצורך הפעלת המקרן, לחצו על ה- **Power** במקרן / בשלט רחוק של המקרן. הצבע של נורית ה-LED המשמשת כמחון הפעלה שעל המקרן ישתנה מצבע אדום לצבע ירוק.

• לצורך כיבוי המקרן, לחצו לחיצה ארוכה על ה- **Power** שבמקרן / בשלט רחוק של המקרן והחזיקו למשך 2 שניות או לחצו לחיצה כפולה. המקרן עובר למצב המתנה וצבע נורית ה-LED המשמשת כמחון הפעלה משתנה מצבע ירוק לצבע אדום.

• על מנת לבצע כיבוי מלא של המקרן יש לנתק את כבל החשמל מהשקע החשמלי.

התאמת גובה מסך

על מנת להתאים את גובה המסך בעת הנחת המקרן על משטח שטוח, סובבו את חוגת התאמת הזווית הנמצאת בתחתית המקרן.





התאמת צורת תמונה



באפשרותכם לבצע תיקון עיוות Keystone והתאמה של מלבן התמונה המוקרנת באופן ידני.

Keystone אנכי/אופקי

באפשרותכם לבצע התאמה ידנית של מלבן ההקרנה באמצעות התאמת זוויות ה-keystone האופקיות והאנכיות.

- עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה-  Projector Menu בשלט רחוק או לחצן ה-  על המקרן. לאחר מכן, בחרו *Projector* (מקרן) < *V/H Keystone* (Keystone אנכי/אופקי).
- פעלו בהתאם להוראות המוצגות על גבי המסך להתאמת צורת התמונה.

Keystone ארבע-נקודתי

- באפשרותכם לבצע התאמה ידנית של מלבן התמונה המוקרנת באמצעות הזזה של ארבעת הפינות של התמונה.
- עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה-  Projector Menu בשלט רחוק או לחצן ה-  על המקרן. לאחר מכן, בחרו *Projector* (מקרן) < *Four Point Keystone* (Keystone ארבע-נקודתי).
 - פעלו בהתאם להוראות המוצגות על גבי המסך להתאמת צורת התמונה.

הגדרת אנדרואיד TV


בעת ההפעלה הראשונה של המקרן או הפעלה לאחר איפוס דונגל האנדרואיד TV המובנה להגדרות היצרן, האנדרואיד TV יופעל ויבקש מכם לבצע מספר הגדרות בסיסיות. לאחר ההגדרה, האנדרואיד TV ייכנס אל חשבון Google שלכם ויתחבר לרשת Wi-Fi.

מה אתם צריכים

- חיבור אל רשת Wi-Fi
- חשבון Google

שלב 1: צימוד השלט רחוק עם המקרן

פעלו בהתאם להוראות המוצגות על המסך לצורך צימוד השלט רחוק עם המקרן. לאחר הצימוד, יופיע מסך "ברוכים הבאים" ותוכלו להשתמש בשלט רחוק זה לצורך ניווט בממשק המשתמש של אנדרואיד TV, העברת פקודות קוליות או ביצוע חיפוש.

עצה: במידה ולחצני השלט רחוק אינם מאפשרים לנווט באנדרואיד TV, לחצו על לחצן ה-  Projector Menu בשלט הרחוק על מנת לעבור אל מצב אנדרואיד TV.

שלב 2: בחירת שפת תצוגה

על מנת לבחור את שפת התצוגה של אנדרואיד TV, לחצו מעלה או מטה על לחצני הניווט שעל השלט רחוק. בחרו את השפה המועדפת עליכם ולחצו על לחצן **OK** לצורך אישור.

שימו לב: שפת ברירת המחדל של התצוגה הינה **English (United States)** ולא כל השפות זמינות.

שלב 3: הגדרת האנדרואיד TV שברשותכם

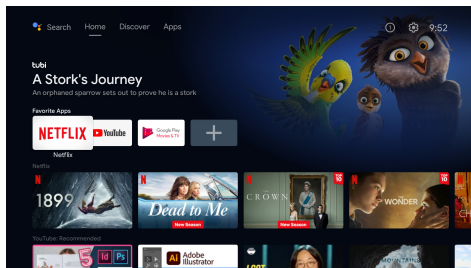
- ישנן 2 אפשרויות להגדרת האנדרואיד TV שברשותכם:
- הפעלה מהירה באמצעות טלפון אנדרואיד
 - הגדרה באמצעות שלט רחוק

הגדרה דרך הפעלה מהירה

- כאשר האנדרואיד TV שברשותכם יציג שאלה "*Quickly set up your TV with your Android phone?*" (לבצע הגדרה מהירה של הטלוויזיה באמצעות טלפון אנדרואיד?), השתמשו בשלט רחוק של ובחרו **Continue** (המשך).
 - ודאו כי אפליקציית Google  מותקנת בטלפון האנדרואיד שלכם וכי הוא מחובר אל רשת Wi-Fi.
 - פתחו את אפליקציית Google  והירשמו במידה וטרם נרשמתם.
 - הקלידו או אמרו "*set up my device*" ("הגדר את ההתקן שלי").
 - פעלו בהתאם להוראות שיוצגו בטלפון עד לקבלת קוד. הזינו את הקוד באנדרואיד TV שברשותכם.
 - בטלפון, הקישו על שם האנדרואיד TV שברשותכם כאשר הוא יוצג.
 - על מנת להשלים את תהליך ההגדרה, פעלו בהתאם להוראות שיוצגו על מסך האנדרואיד TV שברשותכם.
- עצה:** לאחר ההגדרה, האנדרואיד TV ייכנס אוטומטית אל חשבון ה-Google שלכם ויתחבר אל אותה רשת Wi-Fi אליה מחובר הטלפון שברשותכם.

4 שימוש באנדרואיד TV

לאחר השלמת תהליך ההגדרה, תראו את מסך הבית של אנדרואיד TV הדומה לזה המוצג להלן.



מסך הבית של אנדרואיד TV הוא נקודת המוצא ממנה מתחילות כלל הפעילויות בהתקן הבידור אנדרואיד TV שברשותכם. במסך זה ניתן לרפרף בין סדרות וסרטים בהם תוכלו לצפות. כמו כן, תוכלו למצוא את הסדרות והסרטים בהם התחלתם לצפות, סרטים מומלצים והמלצות בהתאמה אישית.

אנדרואיד TV מציעה מגוון תכונות, כגון:

- צפייה במגוון רחב של סרטים וסדרות דרך האפליקציות המועדפות עליכם.
- הזרמת מוזיקה באמצעות אפליקציות מוזיקה שונות.
- הורדת יישומים מחנות Google Play.
- משחק במשחקים מקוונים מ-Google Play.
- שימוש בפקודות קוליות וחיפוש אחיד לרוחב שירותים מרובים.

ניווט באנדרואיד TV

באפשרותכם להשתמש בשלט רחוק של האנדרואיד TV לצורך ניווט בממשק המשתמש של אנדרואיד TV, העברת פקודות קוליות או ביצוע חיפוש.

- במידה ולחצני השלט רחוק אינם מאפשרים לנווט באנדרואיד TV, לחצו על לחצן ה-**Projector Menu** בשלט הרחוק על מנת לעבור אל מצב אנדרואיד TV.
- לחצו על לחצן ה-**Home** על השלט רחוק על מנת לגשת אל מסך הבית של אנדרואיד TV.
- לחצו על לחצן ה-**Grid** בשלט הרחוק על מנת להציג את היישומים המותקנים ולגשת אל חנות היישומים.
- לחצו על לחצן ה-**Search** בשלט הרחוק על מנת לגשת אל אפשרות החיפוש הקולי.

הגדרה באמצעות שלט רחוק

- 1 כאשר האנדרואיד TV שברשותכם יציג שאלה "Quickly set up your TV with your Android phone?" (לבצע הגדרה מהירה של הטלוויזיה באמצעות טלפון אנדרואיד?), השתמשו בשלט רחוק של ובחרו **Skip** (דלג).
- 2 חברו את האנדרואיד TV שברשותכם אל רשת Wi-Fi.
- 3 **שימו לב:** ייתכן כי לאחר החיבור אל האינטרנט ידרש לאנדרואיד TV שברשותכם זמן מה לצורך עדכון.
- 3 בחרו **Sign in** (כניסה).
- 4 היכנסו אל חשבון ה-Google שלכם.
- 5 על מנת להשלים את תהליך ההגדרה, פעלו בהתאם להוראות שיוצגו על המסך.

הגדרת אנדרואיד TV



במסך הבית (לחצו על ) , ניתן לנווט ולבחור ב- בפניה הימנית העליונה של המסך ולגשת אל מגוון ההגדרות של אנדרואיד TV כדוגמת *picture, apps/privacy/security/management* (יישומים/פרטיות/ניהול אבטחה, הגדרות תמונה ושמע) (ראה שינוי הגדרות אנדרואיד TV, עמוד 15).


שידור תכנים לאנדרואיד TV

האנדרואיד TV שלכם כולל Chromecast מובנה. תכונה זו מאפשרת לכם לשדר תכנים (כדוגמת וידאו, תמונות ומוזיקה) מהתקן נייד (התקן אנדרואיד או iOS) אל האנדרואיד TV שברשותכם.


חשוב: באפשרותכם לשדר תכנים רק באמצעות הגרסה העדכנית ביותר של יישומים בהם מאופשר Chromecast או דפדפן Chrome בהתקן המחובר אל אותה רשת Wi-Fi אליה מחובר האנדרואיד TV שברשותכם.

לצורך תחילת שידור התכנים, בצעו את השלבים הבאים:

- 1 חברו את ההתקן אל אותה רשת Wi-Fi אליה מחובר האנדרואיד TV שברשותכם.
- 2 פתחו את היישום בו נמצאים התכנים שברצונכם לשדר.
- 3 ביישום, אתרו ובחרו  Cast (שקף).
- 4 בהתקן שברשותכם, בחרו את השם של האנדרואיד TV שלכם.
- 5 סמל ה- Cast (שקף) ישנה את צבעו כאשר החיבור יושלם בהצלחה.

לצורך הפסקת שידור התכנים, בהתקן שברשותכם, בחרו  Cast (שקף) ולאחר מכן, **Disconnect** (התנתק).

הערה

לביצועי שידור תכנים טובים יותר, השתמשו ברשת 5GHz Wi-Fi  לא ניתן להזרים תכני נטפליקס, Amazon Prime Video, Hulu ועוד המוגנים בזכויות יוצרים.

עצה: לעצות נוספות אודות השימוש באנדרואיד TV, בקרו באתר <https://support.google.com/androidtv>.

Android TV, YouTube, Google Play, Google (אנדרואיד TV) וסמלים וסימנים מסחריים נוספים מהווים את הקניין של Google LLC. העוזר של Google אינו זמין בשפות ומדינות מסוימות.

שימוש בעכבר/מקלדת חוטי/ת

- חברו את תקע ה-USB של העכבר או המקלדת החוטי/ת שלכם אל כניסת ה-USB של המקרן.
- השתמשו בלחצני מקלדת לצורך ניווט במסך, בחירה והזנת טקסט, בדיוק כפי שהייתם עושים עם מקלדת מחשב.
- השתמשו בגלגל העכבר ובלחצן השמאלי לצורך ניווט ובחירה. לחצו על הלחצן הימני של העכבר לצורך חזרה אל המסך הקודם.

שימוש בהתקן בלוטות'

באפשרותכם לצמד התקן בלוטות' (מקלדת, עכבר, גיימפאד, רמקול ועוד) אל המקרן. לאחר השלמת תהליך הצימוד, תוכלו להשתמש בהתקן הבלוטות' עם האנדרואיד TV שברשותכם.

לצורך צימוד התקן בלוטות', בצעו את השלבים הבאים:

- 1 באנדרואיד TV שברשותכם, גשו אל מסך הבית.
- 2 בחרו  בפניה הימנית העליונה של המסך.
- 3 בחרו **Remotes & Accessories** (שלט רחוק ואביזרים) ולאחר מכן, **Add accessory** (הוספת אביזר). המסך יציג רשימה של התקני בלוטות' קרובים.
- 4 העבירו את התקן הבלוטות' למצב צימוד. ההתקן יתווסף אל הרשימה המוצגת במסך.
- 5 בחרו את התקן הבלוטות' שלכם.
- 6 כאשר האנדרואיד TV ישאל "Pair with this device?" (לצמד עם התקן זה?), בחרו **Pair** (צמד). צימוד ההתקן יתבצע בתוך מספר שניות.

5 חיבור אל התקנים אחרים

חיבור עכבר, מקלדת או בקר

משחק (גיימפאד) בחיבור USB

- באפשרותכם לחבר עכבר, מקלדת או בקר משחק (גיימפאד) בחיבור USB לצורך ניווט מהיר וקל בין פריטי התפריטים, הזנת סיסמאות, חיפוש סרטים ותכניות, משחק במשחקים ועוד.
- שימו לב:** לא כל המשחקים והיישומים תואמים לשימוש בעכבר ומקלדת.

חיבור העכבר, המקלדת או בקר המשחק (גיימפאד) בחיבור USB

לצורך חיבור העכבר, המקלדת או בקר המשחק (גיימפאד) בחיבור USB יש לחבר את תקע ה-USB של ההתקן אל יציאת ה-USB שעל המקרן.

עצה: ניתן לחבר אל יציאת ה-USB מספר התקנים וזאת באמצעות שימוש במפצל USB. חברו את ההתקנים השונים אל יציאות ה-USB של המפצל ולאחר מכן, חברו את המפצל אל המקרן.

שימו לב: בעת שימוש בעכבר או מקלדת אלחוטיים בחיבור USB, ייתכן כי החיבור יהיה איטי ואף יאבד וזאת בהתאם למרחק בין שני ההתקנים ועוצמת האות.

שימוש בעכבר, מקלדת או בקר משחק (גיימפאד) בחיבור USB

לאחר החיבור, ניתן לבצע פעולות בעזרת העכבר, המקלדת או בקר המשחק ללא צורך בהגדרות נוספות.

עכבר

- הזיזו את העכבר לצורך הופעת סמן על המסך.
- הזיזו את העכבר ולחצו על הלחצן השמאלי על מנת לנווט בין פריטי ממשק המשתמש של המקרן, בדומה לפעולה שהייתם מבצעים במחשב. פונקציות לחצן העכבר השמאלי זהות לאלו של לחצן ה-OK בשלט רחוק.
- לחצו על לחצן העכבר הימני על מנת לחזור אל המסך הקודם. פונקציות לחצן העכבר הימני זהות לאלו של לחצן ה- \leftarrow בשלט רחוק.
- סובבו את גלגל העכבר לצורך גלידה מעלה ומטה.

מקלדת

- המקלדת שברשותכם היא אמצעי הקלט הטוב ביותר להזנת טקסט בשדות הטקסט. המקלדת מאפשרת לכם להקליד בצורה מהירה יותר ומייתרת את השימוש במקלדת הווירטואלית המוצגת במסך. **עצה:** ייתכן כי תידרשו ללחוץ על מקש ה-**Esc** על מנת להסתיר את המקלדת הווירטואלית.

- השתמשו במקשי החצים ובמקש ה-**Enter** לצורך ניווט בין פריטי ממשק המשתמש של המקרן. הפונקציות של מקשים אלה זהות בהתאמה לאלו של לחצני הניווט ולחצן ה-**OK** שעל השלט רחוק.

- לחצו על מקש ה-**Tab** או המקשים **Shift+Tab** על מנת לעבור אל הפריט הבא או הפריט הקודם. לחץ על לחצן התפריט כדי להעלות את סרגל הבקרה בעת ניגון וידיאו.

- לחצו על המקשים **Windows+Backspace** לצורך חזרה אל המסך הקודם. לחצו על מקש **Home** או על המקשים **Alt+Esc** על מנת לחזור אל מסך הבית. לצירופי מקשים רבים פונקציונליות הזחה לזו שבמחשב, כדוגמת השימוש בצירוף המקשים **Ctrl+X/C/V** לצורך גזירה/העתקה/הדבקה.

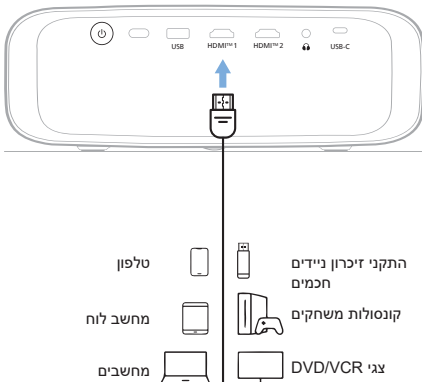
בקר משחק (גיימפאד)

- באפשרותכם להשתמש בבקר משחק (גיימפאד) במשחקים התומכים בבקרי משחק.
- ניתן להשתמש בבקר המשחק גם לצורך ניווט בין פריטי ממשק המשתמש של המקרן ופתיחת יישומים.

חיבור אל התקן ניגון המדיה באמצעות HDMI™

באפשרותכם לחבר התקן ניגון מדיה (למשל, נגן בלו-ריי, קונסולת משחקים, מצלמת וידאו, מצלמה דיגיטלית או מחשב) אל המקרן באמצעות חיבור HDMI™. בחיבור זה, התמונות מוצגות על גבי מסך ההקרנה והשמע מתנגן דרך המקרן.

- השתמשו בכבל HDMI™ לצורך חיבור בין יציאת ה-**HDMI™ 1** או יציאת ה-**HDMI™ 2** של המקרן לבין יציאת ה-**HDMI™** שבהתקן ניגון המדיה.



- עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה-**Projector Menu** בשלט רחוק או לחצן ה-**≡** על המקרן. לאחר מכן, בחרו **Input (קלט) < HDMI 1 >** או **HDMI 2**.

חיבור אל התקן באמצעות HDMI™ ARC

יציאת ה-HDMI™ 1 של המקרן תומכת בתכונת ערוץ החזר שמע (ARC). באפשרותכם לחבר מערכת שמע תואמת (כדוגמת מערכת קולנוע ביתי, מקלט AV או סאונד-בר) אל המקרן בחיבור HDMI™ ARC. בחיבור זה, השמע מוזרם אל מערכת השמע המחוברת.

עצה: לקבלת צליל היקפי 5.1, יש לחבר את המקרן אל מערכת קולנוע ביתי 5.1.

1 וודאו כי מקור הקלט הנוכחי של המקרן הוא Android TV (אנדרואיד TV) או HDMI2.

2 השתמשו בכבל HDMI™ בכבל HDMI™ לצורך חיבור בין יציאת ה-HDMI™ 1 של המקרן לבין יציאת ה-HDMI™ ARC שבמערכת השמע התואמת.

- ייתכן כי השם המופיע בתווית יציאת ה-HDMI™ ARC במערכת השמע שברשותכם יהיה שונה. עיינו בתיוד המצורף להתקן לקבלת מידע נוסף.

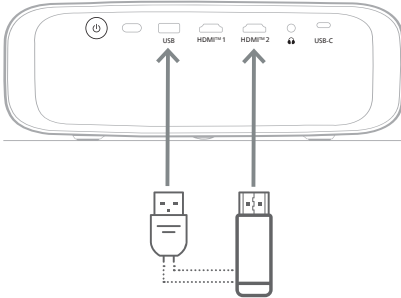
3 על מנת להפעיל את פונקציית ה-HDMI™ ARC במקרן, לחצו על לחצן ה-Projector Menu בשלט רחוק או לחצן ה- על המקרן על מנת לעבור אל תפריט ההגדרות של המקרן ולאחר מכן, בחרו Sound (צליל) < Output (פלט) < ARC.

חיבור אל דונגל

באפשרותכם לחבר דונגל (לדוגמה, Fire Stick של אמזון, Roku Stick ו-Chromecast) אל המקרן על מנת לצפות בקלות בסרטונים ברשת האינטרנט. בחיבור זה, התמונות מוצגות על גבי מסך ההקרנה והשמע מתנגן דרך המקרן.

1 חברו את הדונגל אל יציאת ה-HDMI™ 1 או יציאת ה-HDMI™ 2 של המקרן באמצעות כבל HDMI™.

2 חברו את הדונגל אל יציאת ה-USB של המקרן באמצעות כבל USB. **שימו לב:** הזרם המירבי של יציאה זו הוא 5V1A.

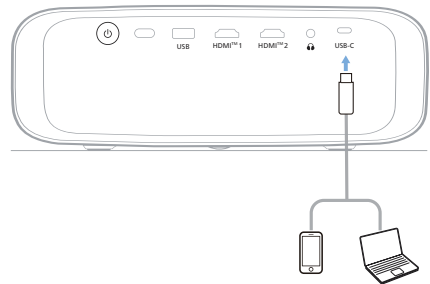


3 עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה-Projector Menu בשלט רחוק או לחצן ה- על המקרן. לאחר מכן, בחרו Input (קלט) < HDMI1 או HDMI2.

חיבור התקנים דרך USB-C

באפשרותכם לחבר התקן ניגון מדיה (למשל, טלפון נייד או מחשב) אל המקרן באמצעות חיבור USB-C. בחיבור זה, התמונות מוצגות על גבי מסך ההקרנה והשמע מתנגן דרך המקרן.

1 השתמשו בכבל USB-C לצורך חיבור בין יציאת ה-USB-C של המקרן לבין יציאת ה-USB-C שבהתקן ניגון המדיה.



2 עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה-Projector Menu בשלט רחוק או לחצן ה- על המקרן. לאחר מכן, בחרו Input (קלט) < USB-C.

חיבור אל רמקולים או אוזניות חוטיים

באפשרותכם לחבר אל המקרן רמקולים או אוזניות חוטיים. בחיבור זה, השמע של המקרן מתנגן דרך רמקולים חיצוניים או אוזניות.

- בעת חיבור רמקולים חיצוניים או אוזניות אל המקרן הרמקולים המובנים של המקרן מושבתים באופן אוטומטי.

כסכה

סכנת נזקי שמיעה!



לפני חיבור האוזניות, הנמיכו את עוצמת הקול של המקרן.



אין להשתמש במקרן בעוצמת קול גבוהה למשך פרקי זמן ארוכים - בייחוד בעת שימוש באוזניות. הדבר עשוי לגרום לנזקי שמיעה.

6 שינוי הגדרות

פרק זה יסייע לכם לשנות את ההגדרות של שני האמצעים הבאים:

- אנדרואיד TV
- מקרן

שינוי הגדרות אנדרואיד TV

- 1 במסך הבית (לחצו ) והשתמשו בלחצני ניווט בשלט רחוק לצורך בחירת ה- בפינה הימנית העליונה ולאחר מכן, לחצו על לחצן ה-OK על מנת לגשת אל אפשרויות ההגדרה השונות.
- 2 השתמשו בלחצני ניווט ולחצן OK לצורך בחירה ושינוי הגדרות.

הגדרות Wi-Fi

גשו אל *Network & Internet* (רשת ואינטרנט) לצורך חיבור המקרן אל רשת Wi-Fi. השתמשו במקלדת הווירטואלית שתוצג או בפקודות קוליות על מנת להזין אותיות וספרות.

הגדרות חשבון Google

גשו אל *Accounts & Sign In* (חשבונות וכניסה) על מנת להיכנס או להוסיף חשבון Google.

הגדרות שפה

גשו אל *Device Preferences > Language* (העדפות התקן < שפה) לצורך בחירת שפת התצוגה המועדפת.

הגדרות תאריך ושעה

גשו אל *Device Preferences > Date & time* (העדפות התקן < תאריך ושעה) לצורך ביצוע השינויים הבאים.



- הפעילו את פונקציית *Automatic date & time* (הגדרת תאריך ושעה אוטומטית) או כבו אותה לצורך הגדרה ידנית של התאריך והשעה.
- הגדירו את אזור הזמן.
- הפעילו או כבו את תצורת השעון ל-24 שעות ביממה.

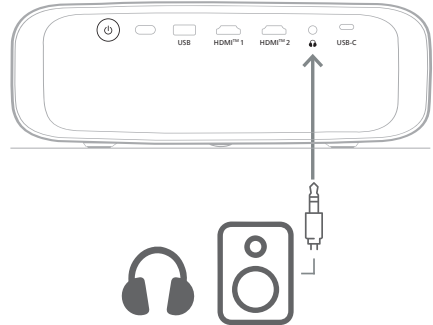
הגדרות מקלדת

גשו אל *Device Preferences > Keyboard & Autofill* (העדפות התקן) < מקלדת והשלמה אוטומטית) על מנת לגשת אל ההגדרות השונות של המקלדת.

הגדרות בלוטות'

גשו אל *Remotes & Accessories* (שלט רחוק ואביזרים) על מנת לצמד את המקרן עם השלט רחוק של המקרן או עם מקלדת/עכבר/גיימפאד/רמקול בלוטות'.

- 1 השתמשו בכבל שמע בעל תקע 3.5 מ"מ וחברו בין שקע ה- שעל המקרן לבין כניסת השמע האנאלוגי (תקע 3.5 מ"מ, או שקעים בצבע אדום ולבן) של הרמקולים החיצוניים. או, חברו בין שקע ה- שעל המקרן לבין אוזניות.



- 2 לאחר חיבור הרמקולים או האוזניות, לחצו על לחצני התאמת עוצמת הקול שעל השלט רחוק לצורך התאמת עוצמת הקול לרמה הרצויה.

הגדרות יישומים

גשו אל *Apps* (יישומים) על מנת לעבור אל ההגדרות הבאות.

- צפייה בכל היישומים המותקנים ויישומי המערכת, ושטח האחסון הנמצא בשימוש כל יישום.
- קביעת הרשאות שונות עבור היישומים המותקנים כדוגמת *location, contacts, camera*, *microphone, phone, SMS* (מיקום, אנשי קשר, מצלמה, מיקרופון, טלפון והודעות SMS).
- הגדרת אבטחה ומגבלות עבור התקנת יישומים.
- בדיקת גרסת יישום, נפח אחסון בשימוש, גודל מטמון ועוד.
- ניקוי מטמון היישום, השבתה או הסרת התקנה של יישום, צפייה בהרשאות יישום ועוד.

הגדרות תצוגה

גשו אל *Display > TV settings* (הגדרות טלוויזיה < תצוגה) על מנת לעבור אל ההגדרות הבאות.

- *Screen resolution* (רזולוציית מסך): בחירת רזולוציית המסך המתאימה ביותר עבור הווידאו.
- *Screen position* (מיקום מסך): הקטנה יחסית של התמונה המוקרנת.

אפשרויות צליל

רמקול פנימי

- גשו אל *Device Preferences > Sound* (העדפות התקן < צליל) על מנת לעבור אל ההגדרות הבאות.
- *System Sound* (צלילי מערכת): הפעלה וכיבוי צלילי מערכת.
 - *Surround Sound* (צליל היקפי): אפשרור או השבתה של הצליל ההיקפי. באפשרותכם להגדיר כי האנדרואיד TV יבחר באופן אוטומטי את הפורמטים הנתמכים של המקור או לבחור את הפורמט באופן ידני.

יציאת שמע

גשו אל *TV settings > Audio Output* (הגדרות טלוויזיה < יציאת שמע) על מנת לעבור אל ההגדרות הבאות.

- *Dolby DRC Mode* (מצב דולבי DRC): בחירת מצב DRC (דחיסת טווח דינמי) לצורך צמצום הטווח הדינמי של יציאת השמע. כך תוכלו לצפות בסרטים ללא צורך בהתאמה מתמשכת של עוצמת הקול באמצעות השלט רחוק.

הצגת קוד ההפעלה של נטפליקס

- גשו אל *TV settings > Netflix ESN* (הגדרות טלוויזיה < Netflix ESN) לצורך הצגת קוד ההפעלה של נטפליקס.

איפוס דונגל אנדרואיד TV להגדרות יצרן

1 גשו אל *Factory reset > About > Device Preferences* (העדפות התקן < אודות < איפוס להגדרות יצרן) ובחרו *Factory reset* (איפוס להגדרות יצרן).

2 עקבו אחר ההוראות המופיעות על המסך לצורך תחילת איפוס דונגל האנדרואיד TV המובנה להגדרות יצרן.

הערה



פעולת האיפוס להגדרות יצרן מסירה את כל המידע האישי שלכם והיישומים המותקנים ואינה ניתנת להיפוך.

הגדרות מערכת נוספות

גשו אל *Device Preferences* (העדפות התקן) על מנת לעבור אל ההגדרות הבאות.

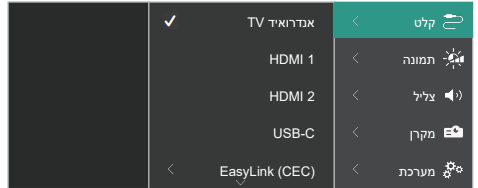
- *About* (אודות): צפייה במידע אודות, עדכון או איפוס דונגל האנדרואיד TV המובנה.
- *Storage* (אחסון): בדיקה של נפח האחסון הכולל, הנמצא בשימוש או הזמין בנפח הזיכרון הפנימי והתקני הזיכרון הנשלפים.
- *Home screen* (מסך הבית): התאמה אישית וארגון מסך הבית.
- *Google Assistant* (עוזר גוגל): בחירת החשבון הפעיל של Google והתאמת ההתנהלות של עוזר גוגל.
- *Chromecast built-in* (Chromecast מובנה): צפייה בפרטי Chromecast.
- *Screen saver* (שומר מסך): הגדרת סוג שומר המסך ומשך הזמן שצריך לעבור עד להפעלת שומר המסך או העברת דונגל האנדרואיד TV המובנה למצב שינה.
- *Location* (מיקום): בדיקת סטטוס המיקום שלכם וצפייה בבקשות המיקום האחרונות.
- *Usage and Diagnostics* (שימוש ודיאגנוסטיקה): בחירה האם ברצונכם לאפשר לדונגל האנדרואיד TV המובנה לשלוח פרטים סטטיסטיים אל Google.
- *Accessibility* (נגישות): הגדרת מגוון אפשרויות נגישות, כולל כתוביות והקראת טקסט.
- *Reboot* (אתחול): אתחול דונגל האנדרואיד TV המובנה.

שינוי הגדרות מקרן

- 1 לחצו על לחצן ה- **Projector Menu** בשלט הרחוק או לחצן ה- **Projector Menu** על המקרן על מנת לעבור אל תפריט ההגדרות של המקרן.
 - 2 השתמשו בלחצני ניווט ולחצן **OK** לצורך בחירה בפריט מהתפריט.
 - 3 לחצו ▲▼ או ◀▶ לבחירת הערך עבור הפריט.
 - 4 לחצו על לחצן ה- **OK** לצורך ביצוע השינוי.
 - 5 **שימו לב:** בפריטי תפריט מסוימים כגון Digital Zoom (זום דיגיטלי), השינוי יוחל בעת בחירת ערך אחר.
- 1 לחצו על לחצן ה- **Projector Menu** בשלט הרחוק או לחצן ה- **Projector Menu** על המקרן על מנת לצאת מתפריט ההגדרות של המקרן.

הגדרות מקור קלט

באפשרותכם לצפות ולבצע שינויים בהגדרות הבאות של מקור הקלט.



- **Android TV** (אנדרואיד TV): בחרו באפשרות זו על מנת להשתמש בדונגל האנדרואיד TV המובנה כמקור הקלט. זהו מקור קלט ברירת המחדל.
- **HDMI1**: בחרו באפשרות זו אם ברצונכם שההתקן המחובר אל יציאת ה- **HDMI™ 1** של המקרן ישמש כמקור קלט.
- **HDMI2**: בחרו באפשרות זו אם ברצונכם שההתקן המחובר אל יציאת ה- **HDMI™ 2** של המקרן ישמש כמקור קלט.
- **USB-C**: בחרו באפשרות זו אם ברצונכם שההתקן המחובר אל יציאת ה- **USB-C** של המקרן ישמש כמקור קלט.
- **EasyLink (CEC)**: אפשרות הפעלה או השבתה של ה- **HDMI™ CEC** (פרוטוקול CEC). ערך ברירת המחדל הנו **Disabled** (מושבת).
- **עצה:** שתי יציאות ה- **HDMI™** של המקרן תומכות בפרוטוקול **HDMI™ CEC**.
- **HDMI Mode (מצב HDMI)**: בחרו באיזה מצב **HDMI™** ברצונכם להשתמש.
 - **Normal (Video)** (רגיל (וידאו)): שימוש בטווח וידאו רגיל (16-235) הנפוץ בשימוש ברוב התקני המדיה.
 - **Extended (PC)** (מורחב (PC)): שימוש בטווח וידאו מורחב (0-255) הנמצא בשימוש בהתקני PC.
- **עצה:** בחרו במצב **"Normal"** (רגיל) אלא אם ההתקן החיצוני מחייב שימוש במצב **"Extended"** (מורחב) לצורך תצוגה נאותה. עיינו במדריך למשתמש של ההתקן החיצוני לקבלת פרטים נוספים.

הגדרות תצוגת תמונה

באפשרותכם לצפות ולבצע שינויים בהגדרות הבאות של תצוגת התמונה.



- **Picture Mode (מצב תמונה)**: באפשרותכם לקבוע כי המקרן יופעל במצבי התמונה המפורטים להלן בהתאם לסביבת הצפייה או להעדפותיכם. לאחר בחירת מצב התמונה, תוכלו להתאים את הגדרותיו.
 - **Standard** (סטנדרטי): תצוגת תמונה עם רמות בהירות, ניגודיות, ריווי, גוון וחדות סטנדרטיות.
 - **Vivid** (בהיר): חיידוד התמונה עקב העלאת ערכי ניגודיות, ריווי וחדות.
 - **Movie** (סרט): התאמת הערכים לערכים המיטביים עבור סרטים.
 - **User** (משתמש): הגדרות מותאמות אישית.
 - **Color Temperature** (טמפ' צבע): באפשרותכם לקבוע כי המקרן יופעל בסוגי טמפרטורת הצבע הבאים. לאחר בחירת סוג טמפרטורת הצבע, תוכלו להתאים את הגדרותיו.
- **Cool** (קריר): צבעי התמונה יהיו בגוונים כחולים יותר.
- **Standard** (סטנדרטי): טמפרטורת הצבע תהיה מאוזנת.
- **Warm** (חמים): צבעי התמונה יהיו בגוונים אדומים יותר.
- **User** (משתמש): הגדרות מותאמות אישית.
- **Brightness** (בהירות): התאמת הבהירות הכללית של המסך.
- **Contrast** (ניגודיות): התאמת הניגודיות בין האזורים הבהירים והכהים של התמונה.
- **Saturation** (ריווי): התאמת ריווי הצבעים.
- **Hue** (גיוון): התאמת גיוון הצבעים.
- **Sharpness** (חדות): התאמת החדות של התמונה.
- **Red Gain** (הגברת אדום): הגברת גווי האדום בתמונה.
- **Green Gain** (הגברת ירוק): הגברת גווי הירוק בתמונה.
- **Blue Gain** (הגברת כחול): הגברת גווי הכחול בתמונה.
- **Noise Reduction** (הפחתת רעשים): הפחתת רעשים (עשיתי) כבו את תכונת הפחתת הרעשים או קבעו את רמתה ל- **Low** (נמוך), **Middle** (בינוני) או **High** (גבוה).
- **Reset to Default** (איפוס להגדרות ברירת מחדל): בחרו **Yes** (כן) לאיפוס כל הגדרות תצוגת התמונה לעיל.

הגדרות שמע

באפשרותכם לצפות ולבצע שינויים בהגדרות הצליל הבאות.

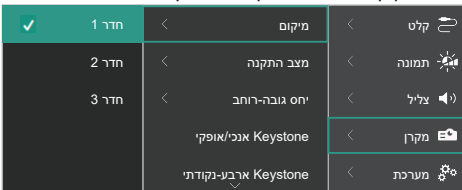


הגדרות תמונה

באפשרותכם לצפות ולבצע שינויים בהגדרות התמונה הבאות.



- **Location** (מיקום): באפשרותכם לבחור מיקום ולאחר מכן, להתאים את הגדרות התמונה. כל הגדרות התמונה שייקבעו יקושרו עם המיקום הנבחר (הנוכחי). בדרך זו ניתן ליצור עד 3 סטים שונים של הגדרות תמונה. ניתן לעבור בין האפשרויות השונות בקלות באמצעות בחירת המיקום. **עצה:** לאחר כל אתחול, המקרן יחזור אל המיקום האחרון שהיה בשימוש.



- **Room 1** (חדר 1): בחרו על מנת להשתמש באפשרות זו או להתאים את הגדרות התמונה עבור חדר 1.
- **Room 2** (חדר 2): בחרו על מנת להשתמש באפשרות זו או להתאים את הגדרות התמונה עבור חדר 2.
- **Room 3** (חדר 3): בחרו על מנת להשתמש באפשרות זו או להתאים את הגדרות התמונה עבור חדר 3.
- **Install Mode** (מצב התקנה): התאמת כיוון ההקרנה בהתאם לאופן התקנת המקרן.
- **Aspect Ratio** (יחס גובה-רוחב): מעבר בין יחסי גובה-רוחב אפשריים (9:16, ו-3:4). בחרו **Auto** (אוטומטי) על מנת לאפשר למקרן להשתמש ביחס הגובה-רוחב המומלצים באופן אוטומטי.
- **V/H Keystone** (Keystone אנכי/אופקי): בחרו באפשרות זו לצורך התאמה ידנית של מלבן ההקרנה באמצעות התאמת זוויות ה-keystone האופקיות והאנכיות.
- **Four Point Keystone** (Keystone ארבע-נקודתי): בחרו באפשרות זו לצורך התאמה ידנית של מלבן התמונה המוקרנת באמצעות הזזה של ארבעת הפינות של התמונה.
- **Digital Zoom** (זום דיגיטלי): הקטנת קנה המידה של המסך עד 50% מגודלו המלא. ערך ברירת המחל הוא 100% (ללא הקטנת קנה מידה).
- **Reset to Default** (איפוס להגדרות ברירת מחדל): בחרו **Yes** (כן) על מנת לאפס את כל הגדרות התמונה לעיל כלל המיקומים (חדרים 1, 2 ו-3).

- **Sound Mode** (מצב צלילים): באפשרותכם לקבוע כי המקרן יעשה שימוש במצבי הצלילים הבאים, בהתאם לסביבת הצפייה, סוג השמע או העדפותיכם.
- **Music** (מוזיקה): אופטימיזציה של רמות הבס והטרבל עבור מוזיקה.
- **Movie** (סרט): אופטימיזציה של רמות הבס והטרבל עבור סרטים.
- **User** (משתמש): התאמה אישית של רמות הבס והטרבל.
- **Output** (פלט): בחירת סוג פלט השמע של המקרן.
- **Internal Speaker** (רמקול פנימי): שימוש ברמקול הפנימי של המקרן להפקת שמע.
- **ARC**: שימוש בהתקן תואם HDMI™ ARC להפקת שמע. על מנת ללמוד עוד אודות אופן חיבור של התקן מסוג זה, ראו **חיבור אל התקן באמצעות HDMI™ ARC, עמוד 14**.
- **Volume** (עוצמת קול): התאמת עוצמת הקול של המקרן. **עצה:** לצורך התאמת עוצמת הקול של האנדרואיד TV, יש ליצאת מתפריט ההגדרות של המקרן וללחוץ על לחצני התאמת עוצמת הקול שעל השלט רחוק.
- **Bass** (בס): קביעת רמת הבס. אפשרות זו בתפריט מאפשרת רק כאשר מצב הצליל נקבע ל-**User** (משתמש).
- **Treble** (צליל גבוה): קביעת רמת הטרבל. אפשרות זו בתפריט מאפשרת רק כאשר מצב הצליל נקבע ל-**User** (משתמש).
- **Stereo Balance** (איזון סטריאו): התאמת איזון הסטריאו לצורך פיצוי על פערי עוצמת הקול במיקום הישיבה בין הרמקול הימני לשמאלי.
- **Reset to Default** (איפוס להגדרות ברירת מחדל): בחרו **Yes** (כן) לאיפוס כל הגדרות הצליל לעיל.

הגדרות אחרות

באפשרותכם לצפות ולבצע שינויים בהגדרות הנוספות הבאות.



- *Language* (שפה): בחירת השפה המועדפת עבור תפריט ההגדרות של המקרן.
- *Sleep Timer* (השהייה לפני שינה): בחירת פרק זמן שלאחריו המקרן ייכבה באופן אוטומטי. ערך ברירת המחדל הנו *Disabled* (מושבת).
- *Information* (מידע): צפייה בגרסת החומרה, גרסת התוכנה והמספר הסידורי של המוצר.
- *Firmware Upgrade* (עדכון קושחה): עדכון תכנת המקרן. לפרטים נוספים, ראו **עדכון תכנה, עמוד 20**.
- *Factory Reset* (איפוס להגדרות יצרן): איפוס הגדרות המקרן להגדרות ברירת המחדל של היצרן. לאחר האיפוס להגדרות יצרן, המקרן יופעל מחדש ויאפשר לכם לבצע את הליך ההגדרה, כאלו מדובר במוצר חדש. **שימו לב:** פעולה זו לא תאפס את דונגל האנדרואיד TV המובנה. על מנת ללמוד עוד אודות אופן ביצוע האיפוס של הדונגל, ראו **איפוס דונגל אנדרואיד TV להגדרות יצרן, עמוד 16**.

עדכון תכנה



על מנת ליהנות מהתכונות הטובות והעדכניות ביותר של המקרן ולקבל תמיכה, באפשרותכם לאתר את גרסת התוכנה העדכנית ביותר עבור המקרן באתר www.philips.com/support.

!חירות!

אין לכבות את המקרן או להסיר את התקן ה-USB במהלך הליך עדכון התוכנה.



עדכון תכנה באמצעות התקן USB

- 1 בקרו באתר www.philips.com/support אתרו את המוצר שברשותכם (מספר דגם: NPX720/INT), פתחו את עמוד התמיכה של המוצר ואתרו את "Software & drivers" (תוכנה ומנהל התקן). כעת, חפשו את גרסת התוכנה העדכנית ביותר.
- 2 לחצו על לחצן ה- בשלט הרחוק או לחצן ה- על המקרן על מנת לעבור אל תפריט ההגדרות של המקרן. לאחר מכן, בחרו System (מערכת) < Information (מידע) על מנת לצפות בגרסת התוכנה הנוכחית של המערכת. במידה ומספר הגרסה הקיימת האחרונה גבוה ממספר הגרסה הנוכחית, עברו אל השלב הבא.
- 3 מתוך עמוד התמיכה שפתחתם בצעד 1, הורידו את קובץ ההתקנה של התוכנה לתוך התקן ה-USB. פתחו את הקובץ המכוון ושמרו את הקובץ בספרייה הראשית של התקן ה-USB.
- 4 חברו את התקן ה-USB אל המקרן.
- 5 בחרו System (מערכת) < Firmware Upgrade (עדכון קושחה) מתוך תפריט ההגדרות.
- 6 יש לפעול בהתאם להוראות המוצגות במסך לצורך השלמת תהליך העדכון.

!סכנה!

בעת ניקוי המקרן, יש לפעול בהתאם להוראות הבאות:



השתמשו במטלית רכה ללא מוך. אין להשתמש בחומרי ניקוי נוזליים או דליקים (ספריי, חומרים שוחקים, חומרי ליטוש, כוהל ועוד). יש למנוע מעבר של נוזלים מכל סוג אל החלקים הפנימיים של המקרן. אין להתיז על המקרן נוזלי ניקוי. נגבו את פני המכשיר בעדינות. הקפידו לא לשרוט את פני המכשיר.

ניקוי העדשה

השתמשו במברשת רכה או מגבון לניקוי עדשה לצורך ניקוי עדשת המקרן.

!סכנה!

אין להשתמש בחומרי ניקוי נוזליים!




אין להשתמש בחומרי ניקוי נוזליים לצורך ניקוי העדשה, על מנת להימנע מגרימת נזק לשכבת הכיסוי של העדשה.

8 איתור וטיפול בבעיות

בעיית חשמל

במקרה של תקלה שאין באפשרותכם לפתור בעזרת ההוראות הכלולות במדריך למשתמש זה, נסו לבצע את השלבים הבאים לצורך פתרון התקלה.

- 1 לחצו על ה-⏻ פעמיים לצורך כיבוי המקרן.
- 2 המתינו 10 שניות לפחות.
- 3 הפעילו את המקרן באמצעות לחיצה על ⏻.
- 4 במידה והבעיה חוזרת על עצמה, צרו קשר עם אחד ממוקדי שירות הלקוחות או פנו אל הספק שלכם.

תקלה	פתרון
לא ניתן להפעיל את המקרן.	<ul style="list-style-type: none"> • נתקו את כבל החשמל וחברו אותו שנית. לאחר מכן, נסו להפעיל את המקרן שנית.
לא ניתן לכבות את המקרן.	<ul style="list-style-type: none"> • לחצו לחיצה ארוכה על ה-⏻ למשך 10 שניות לפחות. במידה וזה לא עוזר, נתקו את כבל החשמל.
אין תמונה מהתקן ה-HDMI™ החיצוני.	<ol style="list-style-type: none"> 1. בדקו האם החלפתם את מקור הקלט אל <i>HDMI1</i> או <i>HDMI2</i>. 2. נתקו את כבל ה-HDMI™ או כבו את התקן ה-HDMI™. 3. המתינו למשך שלוש שניות. 4. חברו שנית את כבל ה-HDMI™ או הפעילו שנית את התקן ה-HDMI™.
ההתקן החיצוני המחובר אינו מפיק צלילים.	<ul style="list-style-type: none"> • בדקו את כבלי החיבור של ההתקן החיצוני. • בדקו כי אפשרויות הקול בהתקן החיצוני מופעלות. • יש להשתמש בכבלים המקוריים של יצרן ההתקן בלבד.
התקן פלט ה-HDMI™ החיצוני אינו מפיק צלילים.	<ul style="list-style-type: none"> • בהתקן פלט ה-HDMI™, קבעו את הגדרות השמע ל-Multichannel (ערוצים מרובים) (נתונים גולמיים) וסטריאו (PCM).
אין צליל בעת חיבור המחשב באמצעות כבל HDMI™.	<ul style="list-style-type: none"> • בדקו כי אפשרויות הקול במחשב מאופשרות.
מוצג תפריט הבית בלבד ללא תמונה מההתקן החיצוני.	<ul style="list-style-type: none"> • בדקו כי הכבלים מחוברים אל השקעים הנכונים. • בדקו כי ההתקן החיצוני מופעל. • בדקו כי יציאת הווידאו בהתקן החיצוני מופעלת.
מוצג תפריט הבית בלבד במקום התמונה מהמחשב.	<ul style="list-style-type: none"> • בדקו כי יציאת ה-HDMI™ של המחשב מופעלת. • וודאו כי הרזולוציה של המחשב מוגדרת ל-1080 x 1920.
המקרן נכבה באופן עצמאי.	<ul style="list-style-type: none"> • כאשר המקרן מופעל למשך פרק זמן ארוך, פני המכשיר מתחממים. • בדקו כי כבל החשמל מחובר באופן תקין.
המקרן לא מצליח לקרוא את התקן ה-USB.	<ul style="list-style-type: none"> • המקרן אינו תומך במערכת exFAT. • בצעו פירמוט של התקן ה-USB לפורמט FAT32 או NTFS ולאחר מכן, עשו בו שימוש.
המקרן אינו מגיב לפקודות השלט רחוק.	<ul style="list-style-type: none"> • בדקו את הסוללות של השלט רחוק. • במידה ולחצני השלט רחוק אינם מאפשרים לנווט באנדרואיד TV, לחצו על לחצן ה- בשלט הרחוק על מנת לעבור אל מצב אנדרואיד TV.
טמפרטורת פני השטח של המקרן חמה.	<ul style="list-style-type: none"> • במקרן זה, התחממות מסוימת של פני המכשיר במהלך ההפעלה הינה תקינה.
המקרן אינו פועל בעת חיבור המקרן למחשב נייד.	<ul style="list-style-type: none"> • בדקו כי כבל ה-HDMI™ או כבל ה-USB-C מחובר כהלכה. • וודאו כי אפשרויות התצוגה של המחשב הועברו למקרן.

תקלה	פתרון
לא ניתן לצמד את המקרן עם התקן בלוטוט'.	<ul style="list-style-type: none"> • הפעילו את התקן הבלוטוט' וודאו כי ההתקן במצב צימוד. • הניחו את התקן הבלוטוט' כך שהמרחק בין התקן הבלוטוט' לבין המקרן לא יעלה על 10 מטרים. • פעלו בהתאם להוראות המפורטות בחלק שימוש בהתקן בלוטוט', עמוד 12. • במידה והתקן בלוטוט' אחר כבר מחובר אל המקרן, נתקו אותו. • הרחיקו את המקרן ממכשירים אחרים המפיקים אותות תדרי רדיו (כגון: מיקרוגל, נתב אלחוטי ועוד).
לאחר שהתקן הבלוטוט' מחובר, לא נשמע קול מהמקרן או מהתקן הבלוטוט'.	<ul style="list-style-type: none"> • בדקו האם עוצמת הקול של התקן הבלוטוט' על הערך המינימלי. • בדקו האם עוצמת הקול של המקרן על הערך המינימלי. • בדקו האם עוצמת הקול של האנדרואיד TV על הערך המינימלי. • בדקו האם ניגון המדיה התחיל. • נסו לנגן וידאו/שמע אחר. • נסו לחבר בין שני ההתקנים שוב.
פיקסלים בצבע שחור / לבן	<p>צג ה-LCD עשוי להכיל מספר מועט של פיקסלים אשר לא פועלים כראוי (ידועים גם כ-"פיקסלים מתים" או "פיקסלים שחורים").</p> <p>הצג שברשותכם נבחן ונמצא תקין ותואם את המאפיינים הטכניים כפי שהוגדרו על ידי היצרן. כלומר, פגמי הפיקסלים האפשריים הקיימים אינם משפיעים על אופן הפעילות או השימוש בצג שברשותכם. מבלי לגרוע מהכלליות של האמור לעיל, במידה ומספר הפיקסלים המתים או הפיקסלים השחורים אינו עולה על 5 נקודות, ייחשב צג זה כצג תקין העומד במאפיינים הטכניים כפי שהוגדרו על ידי היצרן ונקודות אלה לא ייחשבו כפגם בכפוף לכתב אחריות זה.</p> <p>סוגיית האבק:</p> <p>נוכחות של אבק עשויה להופיע במהלך השימוש במקרן. מבלי לגרוע מהכלליות של האמור לעיל, במידה ומספר כתמי האבק אינו עולה על 3 נקודות, ייחשב צג זה כצג תקין העומד במאפיינים הטכניים כפי שהוגדרו על ידי היצרן וכתמים אלה לא ייחשבו כפגם בכפוף לכתב אחריות זה. יש לנקות את העדשה באמצעות מטלית רכה מיוחדת שנועדה למטרת ניקוי זכוכית. כמו כן, באפשרותכם לרסס אוויר דחוס דרך הפתחים הצדדיים לצורך ניקוי המערכת האופטית מבפנים.</p>
לאחר שעה של פעילות, המסך נכבה באופן אוטומטי.	<p>המקרן מכבה את המסך באופן אוטומטי לצורך חיסכון באנרגיה. פעלו בהתאם לאחת השיטות המפורטות להלן לצורך הפעלה חוזרת של המסך:</p> <ul style="list-style-type: none"> • לחצו על לחצן ה-NETFLIX או לחצן ה-Prime Video. • לחצו על ⏻. • הפעילו את המקרן מחדש.

מפרט טכני

טכנולוגיה / אופטיקה

LCD.....טכנולוגיית צג

LED נורית תאורה.....מקור תאורה

700 יח' לומן.....יח' לומן

1920 x 1080 רזולוציה.....רזולוציה

מעל 30,000 שעות.....משך חיי נורית LED

3000:1 יחס ניגודיות.....יחס ניגודיות

16:9/4:3 יחס גובה-רוחב.....יחס גובה-רוחב

1.65:1 יחס הקרנה.....יחס הקרנה

עד 120 אינץ' גודל מסך (אלכסון).....גודל מסך (אלכסון)

367 ס"מ / 144 אינץ' עבור מסך 120 אינץ' מרחק מסך.....מרחק מסך

4 מצבי הקרנה.....מצבי הקרנה

ידיני התאמת מיקוד.....התאמת מיקוד

דיגיטלי Keystone.....תיקון עיוות דיגיטלי

4 פיונות.....תיקון 4 פיונות

כן (50-100%).....זום דיגיטלי

כן.....השחיה לפני שינה

מערכת הפעלה

אנדרואיד TV 11 עם יישומים מותקנים מראש:

נטפליקס, Amazon Prime Video, Google Play ועוד (היישומים עשויים להשתנות בהתאם לזמינות)

צליל

2 x 10W.....רמקולים מובנים

2.1 סטריאו.....סוג רמקול

כן.....מצב שמע היקפי

כן.....השוואה

חיבור

x2.....HDMI™

x1.....USB-C

x1.....USB-A (5 V/1 A פלט + כונן חיצוני)

x1.....יציאת שמע 3.5 מ"מ

802.11a/b/g/n/ac, 2.4+5GHz.....Wi-Fi

כן.....Chromecast

Bluetooth...לחיבור בקר משחק (גיימפאד), רמקול, עכבר, מקלדת ועוד.

מקור אספקת כוח

143 W.....צריכת חשמל בעת הפעלה:

0.3 W.....בעת המתנה:

קלט: 50/60 Hz ,AC 100-240 V

מידות ומשקלים

119.5 x 319 x 305 מ"מ.....ללא אריזה (ר' × ע' × ג')

172 x 360 x 362.5 מ"מ.....באריזה (ר' × ע' × ג')

3.9 ק"ג.....משקל נטו

5.3 ק"ג.....משקל כולל

דרישות טמפרטורה

5 °C - 35 °C.....טמפרטורה בעת הפעלה

60 °C >.....טמפרטורת אחסון

תכולת האריזה

1. מקרן NeoPix 720
2. שלט רחוק
3. כבלי חשמל (US, UK, EU)
4. סוללות AAA עבור שלט רחוק
5. מדריך להתחלה מהירה עם תעודת אחריות

דגם

NPX720/INT
 EAN: 7640186961622
 UPC: 667619992760

הצרת CE

- יש לחבר את המקרן להתקן USB בגרסת 2.0 או יותר בלבד.
 - יש להתקין את המתאם בקרבת הציוד. יש להקפיד על אפשרות גישה נוחה אל המתאם.
 - הטמפרטורה בעת הפעלת ה-EUT לא תעלה על 35°C ולא תפחת מ-5°C.
 - התקע מהווה את התקן הניתוק של המתאם.
 - ה-UNII Band 5150-5250 MHz מיועד לשימוש פנים מבנה בלבד.
 - ההתקן תואם את דרישות ה-RF כאשר השימוש בהתקן נעשה במרחק של 20 ס"מ מהגוף.
- חברת Screeno Innovation מצהירה בזאת כי מוצר זה תואם את הדרישות החיוביות ואת ההנחיות הרלוונטיות הנוספות של הוראת 2014/53/EU האיחוד האירופי.



באפשרותכם לעיין בהצרת הקומפליינס באתר www.philips.com

מתח מקסימלי	תדרים
9.09 dBm	BT EDR (EIRP)
4.85 dBm	BT BLE (EIRP)
17.88 dBm	Wi-Fi 2.4GHz (EIRP)
17.89 dBm	Wi-Fi 5GHz (EIRP)

הצרת FCC

15.19 דרישות התוויה.

מכשיר זה עומד בחלק 15 של כללי FCC. הפעולה כפופה לשני התנאים הבאים: (1) מכשיר זה אינו אמור לגרום להפרעות מזיקות ו-(2) על מכשיר זה לקבל את כל הפרעות שהתקבלו, כולל הפרעות שעלולות לגרום לפעולה בלתי רצויה.

15.21 מידע עבור משתמש.

כל שינוי או התאמה אשר לא אושרו בידי הצד האחראי על קומפליינס, יבטל את סמכות המשתמש להפעלת הציוד.

15.105 מידע עבור משתמש.

ציוד זה נבדק ונמצא כי הוא עומד במגבלות של מכשיר דיגיטלי מסוג Class B בהתאם לחלק 15 של כללי FCC. מגבלות אלה נועדו לספק הגנה סבירה מפני הפרעות מזיקות במתקן מגורים. הציוד מייצר, צורך ויכול להקרין אנרגיה בתדר רדיו, ובמידה וההתקנה והשימוש נעשים שלא בהתאם להוראות, עלול לגרום להפרעה מזיקה לתקשורת רדיו. עם זאת, לא ניתן להבטיח כי בהתקנה מסוימת לא תתרחש הפרעה. במידה וציוד זה אכן גורם להפרעה מזיקה לקליטת הרדיו או הטלוויזיה, אותה ניתן לזהות באמצעות כיבוי והפעלה של הציוד, אנו ממליצים למשתמש לנסות לתקן את הפרעה על ידי אחד או יותר מהאמצעים הבאים:

- כיוון מחדש או הצבה מחדש של אנטנת הקליטה.
- הגדלת המרחק בין הציוד לבין המקלט.
- חיבור הציוד אל שקע חשמל הממוקם במעגל חשמלי השונה מזה אליו מחובר המקלט.
- התייעצות עם סוכן המכירה או טכנאי רדיו / טלוויזיה מיומן לקבלת עזרה.

במהלך ההפעלה, יש להקפיד על מרחק של 20 ס"מ לפחות בין המשתמש לבין האנטנה. מרחק הפרדה זה יבטיח כי המרחק בין האנטנה החיצונית המותקנת כראוי מספק את דרישות החשיפה ל-RF.

מזהה FCC: 2ASRT-NPX720

התאמה לתקנות קנדה

התקן זה תואם את הוראות Industry Canada CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

הצרת RSS-Gen & RSS-247: התקן זה תואם את תקני ה-RSS של Industry Canada.

הפעולה כפופה לשני התנאים הבאים:

- 1 התקן זה אינו אמור לגרום להפרעות, וכן
- 2 על התקן זה לקבל את כל הפרעות, כולל הפרעות שעלולות לגרום לפעולה בלתי רצויה של ההתקן.

הצרת חשיפה לקרינת RF: התקן זה עומד בתנאי ההחגרה ממגבלות ההערכה השגריתית המפורטים בסעיף 2.5 של RSS102 והמשתמשים רשאים לקבל את המידע של קנדה אודות חשיפת ה-RF ומידת הקומפליינס. יש להתקין ולהפעיל את ההתקן במרחק של כ-20 ס"מ לפחות בין ההתקן לבין גופכם.

הודעה נוספת

שימור הסביבה מהווה את אחד הנושאים העיקריים של תכנית הפיתוח העקבית של Screeno Innovation SA. חברת Screeno Innovation SA מעוניינת להפעיל מערכות השומרות על איכות הסביבה ועל כן, החליטה החברה להטמיע לכלול במחזור החיים של מוצרי רכיבים סביבתיים, החל משלב הייצור ועד לעידוד השימוש וההשלכה. **סוללות:** במידה והמוצר שברשותך כולל סוללות, יש להשליכן בבקודות האיסוף המתאימות.



מוצר: סמל מיכל האשפה עם ה-X מופיע על גבי המוצר מצייין כי המוצר שייך למשפחת מוצרי החשמל והאלקטרוניקה. במובן זה, הוראות האיחוד האירופי מבקשות מכם להשליכם באופן מסוים:

- בנקודת המכירה במקרה של רכישת ציוד דומה.
- בנקודות המכירה הזמינות באזור מגוריכם (מרכז איסוף, פעילויות איסוף יזום, ועוד).

המילה והלוגו Bluetooth® מהווים את סימנים מסחריים רשומים של חברת Bluetooth SIG Inc. וכל שימוש בסימנים אלה בידי חברת Screeneo Innovation SA נעשה בכפוף לרישיון. הסימנים המסחריים והשמות המסחריים האחרים המוזכרים מהווים את הקניין החוקי של בעליהם הרלוונטיים.

בדרך זו, אתם יכולים לקחת חלק בשימוש חוזר ושדרוג הפסולת החשמלית והאלקטרונית, מה שעשוי להשפיע על איכות הסביבה ובריאות האדם.

ניתן להשליך את אריזת הנייר והקרטון כנייר ממוחזר. מחזרו או השליכו את אריזת הפלסטיק לתוך מיכל המיועד לאשפה בלתי ניתנת למחזור, בהתאם להוראות המחזור במדינה שלכם.

סימנים מסחריים: האזכורים וההפניות המופיעים במדריך זה מהווים סימנים מסחריים של החברות הרלוונטיות. אי הכללה של סימנים מסחריים כדוגמת © או ™ אינם מצדיקים את ההנחה כי המושגים הרלוונטיים מהווים מושגים שאינם מוגנים בסימנים מסחריים. השימוש בשמות נוספים של המוצר כפי שנכללים במסמך זה, מיועד לצרכי זיהוי בלבד ועשויים להוות סימנים מסחריים של הבעלים הרלוונטיים בהתאמה. Screeneo Innovation SA מוותרת בזאת על כלל הזכויות בסימנים אלה.

Screeneo Innovation SA ומסונפיה לא יישאו באחריות כלפי הרוכשים של מוצר זה או צדדים שלישיים בגין כל נזק, אבדן, עלות או הוצאה אשר נגרמו לרוכש או לצד ג' כתוצאה מתאונה, שימוש שגוי או שימוש פסול במוצר או עריכת התאמות בלתי מורשות, תיקונים או שינויים במוצר, או אי ציות להוראות הפעלה והתחזוקה של Screeneo Innovation SA.

חברת Screeneo Innovation SA לא תישא באחריות בגין כל נזק או בעיה הנובעים מהשימוש בכל אפשרות או חומר מתכלה אחר השונה מאלו שהוגדרו כמוצרים מקוריים של Screeneo Innovation SA/PHILIPS או מוצרים שאושרו על ידי Screeneo Innovation SA/PHILIPS.

חברת Screeneo Innovation SA לא תישא באחריות בגין כל נזק הנובע מהפרעה אלקטרו-מגנטית המתרחשת כתוצאה משימוש בכבלי ממשק השונים מאלו שהוגדרו כמוצרי Screeneo Innovation SA/PHILIPS.

כל הזכויות שמורות. אין לשכפל, לשמור במערכת של יפת נתונים או להעביר אף חלק מפרסום זה, בכל צורה או בכל דרך שהיא, בין אם באופן אלקטרוני, מכני, באמצעות צילום, הקלטה או דרך אחרת, ללא אישור מראש ובכתב של תאגיד Screeneo Innovation SA. המידע הנכלל להלן מיועד לשימוש עם מוצר זה בלבד. Screeneo Innovation SA לא תישא באחריות בגין כל שימוש במידע האמור בקשר עם התקנים אחרים.

מדריך משתמש זה אינו מהווה חוזה.

טעויות, שגיאות הדפסה ושינויים שמורים.

HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

המונח HDMI, המונח High-Definition Multimedia Interface, המונח HDMI Trade Dress ולוגו ה-HDMI הם סמלים מסחריים או סמלים מסחריים רשומים של HDMI Licensing Administrator, Inc.



Screeneo Innovation SA

Route de Lully 5c > 1131 Tolochenaz > Switzerland

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license. Screeneo Innovation SA is the warrantor in relation to the product with which this booklet was packaged.