מדריך למשתמש



NeoPix 520

Home Projector



רשמו את המוצר שברשותכם וקבלו תמיכה ב-

www.philips.com/support

תוכן עניינים

3	מבוא
3	לקוח יקר
3	אודות מדריך משתמש זה
3	תכולת המארז
3	מרכז שירות לקוחות
4	1 מידע בטיחות כללי
4	מיקום המוצר
4	
5	אספקת חשמל
5	2 סקירה כללית
5	- מבט מלמעלה
6	מבט קדמי
6	 מבט אחורי
6	תחתית ההתקן
6	שלט רחוק
7	3 הרכבה ראשונית
7	התקנת המקרן
8	חיבור אל מקור אספקת חשמל
9	הכנת השלט רחוק
9	הפעלת המקרן והגדרתו
10	הגדרת אנדרואיד TV
11	TV שימוש באנדרואיד
11	TV ניווט באנדרואיד
12	הגדרת אנדרואיד TV
12	שימוש בעכבר/מקלדת חוטי/ת
12	שימוש בהתקן בלוטות'
12	TV שידור תכנים לאנדרואיד

15	5 חיבור אל התקנים אחרים5
12	חיבור עכבר, מקלדת או בקר משחק (גיימפאד) בחיבור פפון
13	סטס חיבור אל התקו נינוו המדיה באמצעות ™HDMI
14	חיבור אל התקו באמצעות ABC חיבור אל התקו
14	חבור התקנים דרר USB-C
14	חבור אל דונגל
14	חיבור אז דונגז
15	וויבוו אי ונוקויים או אווניונ וווסיים
15	6 שינוי הגדרות6
15	שינוי הגדרות אנדרואיד TV
17	שינוי הגדרות מקרן
20	7 תחזוקה7
20	7 תחזוקה ניקוי
20 20 20	7 תחזוקה ניקוי עדכון תכנה
20 20 20 21	7 תחזוקה ניקוי עדכון תכנה 8 איתור וטיפול בבעיות
 20 20 20 21 23 	7 תחזוקה ^{ניקוי} עדכון תכנה 8 איתור וטיפול בבעיות 9 נספחים
 20 20 20 21 23 	 7 תחזוקה ניקוי עדכון תכנה. 8 איתור וטיפול בבעיות. 9 נספחים.
 20 20 20 21 23 24 	 7 תחזוקה ניקוי עדכון תכנה. 8 איתור וטיפול בבעיות 9 נספחים מפרט טכני. 7 הצהרת CE
 20 20 20 21 23 24 24 	 7 תחזוקה ניקוי עדכון תכנה. 8 איתור וטיפול בבעיות 9 נספחים. מפרט טכני. הצהרת CE הצהרת FCC.
20 20 21 23 23 24 24 24	 7 תחזוקה ניקוי עדכון תכנה. עדכון תכנה. 8 איתור וטיפול בבעיות. 9 נספחים. מפרט טכני . הצהרת CE . הצהרת FCC . האמה לתקנות קנדה.
 20 20 20 21 23 23 24 24 24 24 	 7 תחזוקה ניקוי עדכון תכנה. איתור וטיפול בבעיות 8 איתור וטיפול בבעיות 9 נספחים מפרט טכני הצהרת CE הצמהרת FCC העאמה לתקנות קנדה. הודעה נוספת.

מבוא

לקוח יקר

אנו מודים לך על רכישת מקרן זה.

אנו מקווים שתהנה מהמוצר והפונקציות הרבות שהוא מציע!

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.

תכולת המארז

- (NPX520/INT) NeoPix 520 (1) מקרן (1)
 - AAA שלט רחוק עם 2 סוללות (2
- מדריך להתחלה מהירה עם תעודת אחריות ③
 - 3 x עם תקע AC לבלי חשמל (4)







מרכז שירות לקוחות

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

www.philips.com/support אתר אינטרנט:

ליצירת קשר בנושא תמיכה:

מס' טלפון בינלאומי: 665 391 41 +41

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

philips.projector.eu@screeneo.com **דוא"ל:**

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 לפציעה 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 מפציעה או נזק שעשוי להיגרם למוצר, יש להניח את כל הכבלים 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).

סכנה!



סכנת התפוצצות בעת שימוש בסוג סוללות שאינו תואם!

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

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.
- יש להמתין כשעה-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 לפציעות 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.

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.



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.

סכנת גירוי לעיניים! סכנת גירוי לעיניים

סכנה!

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.

2 סקירה כללית

מבט מלמעלה



- עדשת הקרנה 🕦
- חוגת התאמת מיקוד
- התאמת חדות תמונה.
 - רמקול ימני <u>3</u>
 - **■** ④

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

OK (5)

אישור הבחירה או שינוי הערך עבור ההגדרה הנוכחית.

- לחצני ניווט (מעלה, מטה, שמאלה, ימינה) 🌀
 - י ניווט בין הפריטים שעל המסך.
- לחצו ▼/▲ או ◄/◀ על מנת לשנות את ערכי ההגדרה הנוכחית.
- /◄ על מנת לעבור אחורה או קדימה בתוך הווידאו הנוכחי.
 - \bigcirc (7)
 - חזרה למסך הקודם.
 - רמקול שמאלי 🛞

מבט קדמי



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

מבט אחורי



- \mathbf{U} (1)
- הפעלת המקרן או העברה למצב המתנה.
- כאשר המקרן מופעל, נורית ה-LED מוארת בצבע לבן.
 - כאשר המקרן במצב המתנה, נורית ה-LED מוארת בצבע אדום.
 - אחורי (IR) חיישן אינפרה-אדום (
 - USB 3

•

חיבור התקן קלט USB, התקן אחסון USB או דונגל.

HDMI 1 (4)

חיבור יציאת פלט ™HDMI בהתקן ניגון מדיה.

HDMI 2 (5)

חיבור יציאת פלט ™HDMI בהתקן ניגון מדיה. ~

6

יציאת שמע 3.5 מ"מ; חיבור לרמקול חיצוני או אוזניות.

USB-C ⑦

חיבור אל יציאת USB-C בהתקן ניגון מדיה.



- חוגת התאמת זווית 1
- סובבו את החוגה להתאמת גובה המסך.
- פתח הברגה עבור תושבת התקנה על התקרה 🍳
 - AC שקע חשמל 3
 - חיבור עבור כבל החשמל המסופק.
 - סאב וופר 🄄

שלט רחוק



- מיקרופון 🛈
 - •

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

OK 3

אישור הבחירה או שינוי הערך עבור ההגדרה הנוכחית. (4)

הצגת היישומים המותקנים וגישה אל חנות היישומים. VOL +/- (5)

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

NETFLIX 6

גישה מהירה לשירותי נטפליקס.

- Prime Video ⑦
- גישה מהירה לשירותי הווידאו של אמאזון פריים. דיספרע אמאזון פריים. 🔳 🖬 🕬 אפחע 👔

כניסה או יציאה מתפריט ההגדרות של המקרן.

- **(**)
- חזרה למסך הקודם.
 - **(**10)

.TV מעבר אל מסך הבית של אנדרואיד

- (מעלה, מטה, שמאלה, ימינה) (11
 - ניווט בין הפריטים שעל המסך.
- לחצו ▼/▲ או €/◀ על מנת לשנות את ערכי ההגדרה הנוכחית.
- לע מנת לעבור אחורה או קדימה בתוך ►/< הווידאו הנוכחי.
 - LED מחוון 12
- 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.
 - (山) (13)

הפעלת המקרן או העברה למצב המתנה.

3 הרכבה ראשונית

הערה



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

התקנת המקרן

ניתן להתקין את המקרן בארבע אפשרויות שונות. פעלו בהתאם להוראות המפורטות להלן לצורך התקנה תקינה 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.

חזיתי

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-ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על המקרן.
 ^{™ישיבעי} שלט רחוק או לחצן ה על המקרן (מקרן)
 Install Mode < (מקרן)</p>
 (מצב התקנה) > Front (מזרת).

v	חזיתי	<	מיקום	<	קלט	Ð
	אחורי	<	מצב התקנה		תמונה	*
	חזיתי-תקרה		יחס גובה-רוחב		צליל	4 9)
	אחורי-תקרה		אנכי/אופקי Keystone	<	מקרן	6 9
			ארבע-נקודתי ✓	<	מערכת	°°

חזיתי-תקרה

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



עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה- "סיפרט" בשלט רחוק או לחצן ה- "סיפרט"
 על המקרן. לאחר מכן, בחרו Projector (מקרן)
 ארחר מכן, בחרו Install Mode (מציר הקרה).

אחורי

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



עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה- סיפולט רחוק או לחצן ה- די *Projector* (מקרן)
 על המקרן. לאחר מכן, בחרו *Projector* (מצרן). (מצר העקנה)

אחורי-תקרה

 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.



חיבור אל מקור אספקת חשמל



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



הכנת השלט רחוק



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



בעת שימוש בשלט רחוק בעל אותות אינפרה-אדום,
 כוונו 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-Ü במקרן / בשלט רחוק של המקרן. הצבע של נורית ה-LED המשמשת כמחוון הפעלה שעל המקרן ישתנה מצבע אדום לצבע ירוק.
- לצורך כיבוי המקרן, לחצו לחיצה ארוכה על ה-U שבמקרן / בשלט רחוק של המקרן והחזיקו למשך 2 שניות או לחצו לחיצה כפולה. המקרן עובר למצב המתנה וצבע נורית ה-LED המשמשת כמחוון הפעלה משתנה מצבע ירוק לצבע אדום.
- על מנת לבצע כיבוי מלא של המקרן יש לנתק את כבל החשמל מהשקע החשמלי.

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.



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 306 ס"מ (120 אינץ'), היוצר גודל מסך מקסימלי של 100 אינץ' (254 ס"מ). מרחק ההקרנה המינימלי ממשטח ההקרנה הנו 120 ס"מ (47.2 אינץ').

זום דיגיטלי

באפשרותכם להשתמש בפונקציית הזום הדיגיטלי לצורך הקטנת גודל המסך.

<	מצב התקנה	<	קלט 🚍
<	יחס גובה-רוחב		תמונה 👾
	אנכי/אופקי Keystone		(י♥ צליל)
	ארבע-נקודתי Keystone	<	מקרן 🖆
	זום דיגיטלי י	<	מערכת

2 לחצו תו>ד לעצורך התאמת גודל המסך. באפשרותכם להקטין את קנה המידה של המסך עד 50% מגודלו המלא.

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.

אנכי/אופקי Keystone

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-^{Toplecto} בשלט רחוק או לחצן ה-Projector על המקרן. לאחר מכן, בחרו Projector (מקרן) > Keystone) V/H Keystone
 - 2 פעלו בהתאם להוראות המוצגות על גבי המסך להתאמת צורת התמונה.

ארבע-נקודתי Keystone

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} בשלט רחוק או לחצן ה-על המקרן. לאחר מכן, בחרו Projector (מקרן) > על המקרן. לאחר מכן, בחרו Keystone) ארבע-נקודתי).
 - 2 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
 - Google חשבון

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.

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

- 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 (המשך).
 - מותקנת בטלפון Google ודאו כי אפליקציית 2 האנדרואיד שלכם וכי הוא מחובר אל רשת Wi-Fi.
 - והירשמו במידה Google פתחו את אפליקציית 3 וטרם נרשמתם.
 - הגדר את "set up my device" ("הגדר את") "set up my device" (הגדר את ההתקן שלי").
- 5 פעלו בהתאם להוראות שיוצגו בטלפון עד לקבלת קוד. הזינו את הקוד באנדרואיד TV שברשותכם.
 - בטלפון, הקישו על שם האנדרואיד TV שברשותכם 6 כאשר הוא יוצג.
- על מנת להשלים את תהליך ההגדרה, פעלו בהתאם 7 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.

הגדרה באמצעות שלט רחוק

- לאשר 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 (דלג).
- 2 חברו את האנדרואיד TV שברשותכם אל רשת Wi-Fi. שימו לב: ייתכן כי לאחר החיבור אל האינטרנט יידרש 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.

TV שימוש באנדרואיד

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.

TV ניווט באנדרואיד

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

- לחצו על לחצן ה- לחשלט רחוק על מנת לגשת
 אל מסך הבית של אנדרואיד TV.
- לחצו על לחצן ה-**ווו** בשלט הרחוק על מנת להציג את היישומים המותקנים ולגשת אל חנות היישומים.
- לחצו על לחצן ה- שלט הרחוק על מנת לגשת אל
 אפשרות החיפוש הקולי.

הגדרת אנדרואיד TV

במסך הבית (לחצו על △), ניתן לנווט ולבחור ב-♀ בפינה הימנית העליונה של המסך ולגשת אל מגוון ההגדרות של אנדרואיד TV כדוגמת*(vicure, apps/privacy/securit) חומו עו*דרות management (יישומים/פרטיות/ניהול אבטחה, הגדרות תמונה ושמע) (ראה **שינוי הגדרות אנדרואיד TV,** עמוד 15).

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 🋱 בפינה הימנית העליונה של המסך.
- שלט רחוק (שלט רחוק **Remotes & Accessories**) אבירום ואביזרים) ולאחר מכן, **Add accessory** (הוספת אביזרי). 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.
- Pair with this device?" דישאל "Pair with this device?" 6 ("לצמד עם התקן זה?"), בחרו Pair (צמד). צימוד ההתקן יתבצע בתוך מספר שניות.

TV שידור תכנים לאנדרואיד

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).
- 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 כמוד באתק (התנתק). (התנתק). לאחר מכן, Disconnect (התנתק).

הערה



לא ניתן להזרים תכני נטפליקס, Hulu ,Amazon Prime Video ועוד המוגנים בזכויות יוצרים.

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

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.

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- בשלט רחוק.
 - סובבו את גלגל העכבר לצורך גלילה 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 לחצו על המקשים חזרה אל המסך הקודם. לחצו על מקש Home או על המקשים Alt+Esc
 - לצירופי מקשים רבים פונקציונאליות הזהה 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.

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



2 עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה-^{™אפרי} ≡ בשלט רחוק או לחצן ה-≡ על המקרן. לאחר מכן, בחרו Input (קלט) > HDMI1 או HDMI2.

חיבור אל התקן באמצעות HDMI™ ARC

יציאת ה-HDMI של המקרן תומכת בתכונת ערוץ החזר שמע (ARC). באפשרותכם לחבר מערכת שמע תואמת (כדוגמת מערכת קולנוע ביתי, מקלט AV או סאונד-בר) אל המקרן בחיבורARC™ 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 1. HDMI2 או TV או Android TV
- 2 השתמשו בכבל ™HDMI לצורך חיבור בין יציאת ה- **HDMI™** ARC של המקרן לבין יציאת ה-ARC ™HDMI שבמערכת השמע התואמת.
- י ייתכן כי השם המופיע בתווית יציאת ה-HDMI™ ARC במערכת השמע שברשותכם יהיה שונה. עיינו בתיעוד המצורף להתקן לקבלת מידע נוסף.
 - 3 על מנת להפעיל את פונקציית ה-HDMI™ ARC במקרן, לחצו על לחצן ה-^{™סיפנע} בשלט רחוק או לחצן ה-ש⊂על המקרן על מנת לעבור אל תפריט ההגדרות של המקרן ולאחר מכן, בחרו (ARC) *ARC* (פלט) > *Output* (צליל) (ARC).

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- ^{Projecto} בשלט רחוק או לחצן ה- ■ על נוצו ה- USB-C < (קלט) / Input</p>

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.

- או יציאת HDMI 1 חברו את הדונגל אל יציאת ה-1 HDMI או יציאת ה-HDMI 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 הנו 5V1.5A.



3 עברו אל תפריט ההגדרות של המקרן באמצעות לחיצה על לחצן ה-₩ישיים ששיים שלט רחוק או לחצן ה-ש⊂על המקרן. לאחר מכן, בחרו Input (קלט) > HDMI1 או HDMI2.

חיבור אל רמקולים או אוזניות חוטיים

באפשרותכם לחבר אל המקרן רמקולים או אזניות 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.

סכנה!

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.

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.

6 שינוי הגדרות

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

- TV אנדרואיד
 - י מקרן

TV שינוי הגדרות אנדרואיד

- 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.
- לצורך בחירה ושינוי OK השתמשו בלחצני ניווט ולחצן האדרות. הגדרות.

Wi-Fi הגדרות

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 (העדפות התקן) > Keyboard & Autofill (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'.

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 camera ,contacts ,location, SMS ,phone ,microphone (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 TV settings > Display (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.
- צליל היקפי): אפשור או השבתה של הצליל ההיקפי. באפשרותכם להגדיר כי האנדרואיד TV יבחר באופן אוטומטי את הפורמטים הנתמכים של המקרן 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 איפוס דונגל אנדרותי

- גשו אל 1
- Device Preferences > About > Factory reset (העדפות התקן > אודות > איפוס להגדרות יצרן) ובחרו (איפוס להגדרות יצרן).
- 2 עקבו אחר ההוראות המופיעות על המסך לצורך תחילת איפוס דונגל האנדרואיד TV המובנה להגדרות יצרן.

הערה



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 דונגל האנדרואיד
- 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 מובנה): צפייה Chromecast בפרטי 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.
 - (נגישות): הגדרת מגוון אפשרויות Accessibility נגישות): נגישות, כולל כתוביות והקראת טקסט.
 - TV אתחול דונגל האנדרואיד) *Reboot* המובנה.

שינוי הגדרות מקרן

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

הגדרות מקור קלט

באפשרותכם לצפות ולבצע שינויים בהגדרות הבאות של מקור הקלט.

קלט 🚍	<	TV אנדרואיד	~	
תמונה 👾		HDMI 1		
(י 🕨 צליל		HDMI 2		
מקרן 🖻		USB-C		
מערכת		EasyLink (CEC)		

- 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 של המקרן ישמש כמקור קלט.
 - HDMI2: בחרו באפשרות זו אם ברצונכם שההתקן המחובר אל יציאת ה-HDMI 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.
- (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.

< א מצב תמונה	<	קלט 🔁
<) טמפ' צבע		תמונה 👾
בהירות	<	(י 🕨 צַליל
ניגודיות	<	מקרן 🎫
ריווי _~	<	מערכת

- 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): חידוד התמונה עקב העלאת ערכי
 ניגודיות, ריווי וחדות.
 - (סרט): התאמת הערכים לערכים Movie המיטביים עבור סרטים.
 - (משתמש): הגדרות מותאמות אישית. User
 - 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.
 - סטנדרטי): טמפרטורת הצבע תהיה) *Standard* מאוזנת.
 - (חמים): צבעי התמונה יהיו בגוונים Warm אדומים יותר.
 - (משתמש): הגדרות מותאמות אישית. User
- Brightness (בהירות): התאמת הבהירות הכללית של המסך.
 - (ניגודיות): התאמת הניגודיות בין האזורים Contrast הבהירים והכהים של התמונה.
 - . ריווי הצבעים) Saturation
 - (גיוון): התאמת גיוון הצבעים. Hue
 - . Sharpness (חדות): התאמת החדות של התמונה.
 - הגברת גווני האדום): הגברת גווני האדום (הגברת אדום) Red Gain בתמונה.
 - הגברת גווני הירוק): הגברת גווני הירוק
 בתמונה.
 - Blue Gain (הגברת כחול): הגברת גווני הכחול בתמונה.
- Noise Reduction (הפחתת רעשים): כבו את תכונת הפחתת הרעשים או קבעו את רמתה ל-Low (נמוך), Middle (בינוני) או High (גבוה).

הגדרות שמע

באפשרותכם לצפות ולבצע שינויים בהגדרות הצליל הבאות.

קלט 🔁		^{<} (מצב צלילים) Sound Mode	
תמונה 👾		פלט	
(י 🕨 צליל	<	עוצמת קול	
מקרן 🎫		го	
מערכת		צליל גבוה	

- 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.
 - אופטימיזציה של רמות הבס (סרט): אופטימיזציה של רמות הבס אונטרבל עבור סרטים.
- (משתמש): התאמה אישית של רמות הבס User אוטרבל.
 - . פלט): בחירת סוג פלט השמע של המקרן. Output
 - Internal Speaker (רמקול פנימי): שימוש
 ברמקול הפנימי של המקרן להפקת שמע.
- HDMI™ ARC שימוש בהתקן תואם ARC. שימוש בהתקן להפקת שמע. על מנת ללמוד עוד אודות אופן החיבור של התקן מסוג זה, ראו **חיבור אל התקן** באמצעות ARC ™ ARC, עמוד 14.
- Volume (עוצמת קול): התאמת עוצמת הקול של המקרן. עצה: לצורך התאמת עוצמת הקול של האנדרואיד TV, יש לצאת מתפריט ההגדרות של המקרן וללחוץ על לחצני התאמת עוצמת הקול שעל השלט רחוק.
- Bass (בס): קביעת רמת הבס. אפשרות זו בתפריט מאופשרת רק כאשר מצב הצליל נקבע ל-User (משתמש).
- Treble (צליל גבוה): קביעת רמת הטרבל. אפשרות זו בתפריט מאופשרת רק כאשר מצב הצליל נקבע ל-User (משתמש).
- 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 תמונה

באפשרותכם לצפות ולבצע שינויים בהגדרות התמונה הבאות.

קלט 🔁		מיקום	<
תמונה 👾		מצב התקנה	<
(י 🕇 צַליל		יחס גובה-רוחב	<
מקרן 🗈	<	אנכי/אופקי Keystone	
מערכת		ארבע-נקודתי Keystone	

Location (מיקום): באפשרותכם לבחור מיקום ולאחר מכן, להתאים את הגדרות התמונה. כל 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, המקרו יחזור אל המיקום האחרוו שהיה בשימוש.

v		<	מיקום	<	קלט 🚍
	חדר 2		מצב התקנה	<	תמונה 👾
	חדר 3		יחס גובה-רוחב	<	(י 🗖 צליל
		יקי	אנכי/אוס Keystone	<	מקרן 🗈
		קודתי	ארבע-ני ארבע-ני	<	מערכת

- Room 1 (חדר 1): בחרו על מנת להשתמש באפשרות זו או להתאים את הגדרות התמונה עבור חדר 1.
- (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.
- (מצב התקנה): התאמת כיוון ההקרנה (מצב התקנה): התאמת כיוון ההקרנה בהתאם לאופן התקנת המקרן.
 - Aspect Ratio (יחס גובה-רוחב): מעבר בין יחסי גובה-רוחב אפשריים (16:9, ו-4:3). בחרו Auto (אוטומטי) על מנת לאפשר למקרן להשתמש ביחס הגובה-רוחב המומלצים באופן אוטומטי.
- Keystone) V/H Keystone אנכי/אופקי): בחרו
 באפשרות זו לצורך התאמה ידנית של מלבן ההקרנה
 באמצעות התאמת זוויות ה-keystone האופקיות
 והאנכיות.
- Keystone) Four Point 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 המחדל 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).

הגדרות אחרות

•

באפשרותכם לצפות ולבצע שינויים בהגדרות הנוספות הבאות.

<	שפה	<	קלט 🚍
<	השהייה לפני שינה		תמונה 🔆
<	מידע		(י 🕨 צליל
	עדכון קושחה		מקרן 🗈
<	איפוס להגדרות יצרן	<	מערכת

- שפה): בחירת השפה המועדפת עבור Anguage י 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.
- Verticity (עדכון קושחה): עדכון תכנת
 המקרן. לפרטים נוספים, ראו עדכון תכנה, עמוד 20.
- איפוס להגדרות יצרן): איפוס הגדרות יצרן): איפוס הגדרות המקרן להגדרות ברירת המחדל של היצרן. לאחר האיפוס להגדרות יצרן, המקרן יופעל מחדש ויאפשר לכם לבצע את הליך ההגדרה, כאילו 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".

7 תחזוקה

ניקוי



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.

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.

זהירות!



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

USB עדכון תכנה באמצעות התקן

- 1 בקרו באתר <u>www.philips.com/support</u>, אתרו את המוצר שברשותכם (מספר דגם: NPX520/INT), פתחו את עמוד התמיכה של המוצר ואתרו את "Software & drivers" (תוכנה ומנהלי התקן). כעת, חפשו את גרסת התוכנה העדכנית ביותר.
- 2 לחצו על לחצן ה-™ישייי 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 המכווץ ושמרו את הקובץ בספרייה הראשית של התקן ה-USB.
 - 4 חברו את התקן ה-USB אל המקרן.
 - Firmware Upgrade < (מערכת) System 5 בחרו (עדכון קושחה) מתוך תפריט ההגדרות.
 - יש לפעול בהתאם להוראות המוצגות במסך לצורך 6 השלמת תהליך העדכון.

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.

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

פתרון	תקלה
 נתקו את כבל החשמל וחברו אותו שנית. לאחר מכן, נסו להפעיל את המקרן שנית. 	לא ניתן להפעיל את המקרן.
• לחצו לחיצה ארוכה על ה- ⁽⁾ למשך 10 שניות לפחות. במידה וזה לא עוזר, נתקו את כבל החשמל.	לא ניתן לכבות את המקרן.
.1 בדקו האם החלפתם את מקור הקלט אל HDMI1 או HDMI2.	אין תמונה מהתקן ה-™HDMI החיצוני.
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.	
 בדקו את כבלי החיבור של ההתקן החיצוני. 	ההתקן החיצוני המחובר אינו מפיק צלילים.
 בדקו כי אפשרויות הקול בהתקן החיצוני מופעלות. 	
 יש להשתמש בכבלים המקוריים של יצרן ההתקן בלבד. 	
• בהתקן פלט ה-™HDMI, קבעו את הגדרות השמע ל-Multichannel (ערוצים מרובים) (נתונים גולמיים) וסטריאו (PCM).	התקן פלט ה-™HDMI החיצוני אינו מפיק צלילים.
 בדקו כי אפשרויות הקול במחשב מאופשרות. 	אין צליל בעת חיבור המחשב באמצעות כבל ™HDMI.
 בדקו כי הכבלים מחוברים אל השקעים הנכונים. 	מוצג תפריט הבית בלבד ללא תמונה מההתקן
 בדקו כי ההתקן החיצוני מופעל. 	החיצוני.
 בדקו כי יציאת הווידאו בהתקן החיצוני מופעלת. 	
• בדקו כי יציאת ה-™HDMI של המחשב מופעלת.	מוצג תפריט הבית בלבד במקום התמונה מהמחשב.
• וודאו כי הרזולוציה של המחשב מוגדרת ל-1920 x 1080.	
 כאשר המקרן מופעל למשך פרק זמן ארוך, פני המכשיר מתחממים. 	המקרן נכבה באופן עצמאי.
 בדקו כי כבל החשמל מחובר באופן תקין. 	
• המקרן אינו תומך במערכת exFAT.	המקרן לא מצליח לקרוא את התקן ה-USB.
 בצעו פירמוט של התקן ה-USB לפורמט FAT32 או FAT32 ולאחר מכן, עשו בו שימוש. 	
 בדקו את הסוללות של השלט רחוק. 	המקרן אינו מגיב לפקודות השלט רחוק.
• במידה ולחצני השלט רחוק אינם מאפשרים לנווט באנדרואיד TV, לחצו על לחצן ה-™™™™ ⊑בשלט הרחוק על מנת לעבור אל מצב אנדרואיד TV.	
 במקרן זה, התחממות מסוימת של פני המכשיר במהלך ההפעלה הינה תקינה. 	טמפרטורת פני השטח של המקרן חמה.
• בדקו כי כבל ה-™HDMI או כבל ה-USB-C מחובר כהלכה.	המקרן אינו פועל בעת חיבור המקרן למחשב נייד.
 וודאו כי אפשרויות התצוגה של המחשב הועברו <i>ו</i>מקון. 	

פתרון	תקלה
 הפעילו את התקן הבלוטות' וודאו כי ההתקן במצב צימוד. 	לא ניתן לצמד את המקרן עם התקן בלוטות'.
 הניחו את התקן הבלוטות' כך שהמרחק בין התקן הבלוטות' לבין המקרן לא יעלה על 10 מטרים. 	
 פעלו בהתאם להוראות המפורטות בחלק שימוש בהתקן בלוטות', עמוד 12. 	
• במידה והתקן בלוטות' אחר כבר מחובר אל המקרן, נתקו אותו.	
 הרחיקו את המקרן ממכשירים אחרים המפיקים אותות תדרי רדיו (כגון, מיקרוגל, נתב אלחוטי ועוד). 	
 בדקו האם עוצמת הקול של התקן הבלוטות' על הערך המינימלי. 	לאחר שהתקן הבלוטות' מחובר, לא נשמע קול מהמקרן או מהתקן הבלוטות'.
 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. 	
כראוי (ידועים גם כ-"פיקסלים מתים" או "פיקסלים שחורים"). 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 1 נקודות, ייחשב צג זה כצג תקין העומד במאפיינים הטכניים כפי שהוגדרו על ידי היצרן ונקודות אלה לא ייחשבו כפגם בכפוף לכתב אחריות זה.	
סוגיית האבק:	
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.	
המקרן מכבה את המסך באופן אוטומטי לצורך חיסכון באנרגיה.	לאחר שעה של פעילות, המסך נכבה באופן אוטומטי.
פעלו בהתאם לאחת השיטות המפורטות להלן לצורך הפעלה חוזרת של המסך:	
• לחצו על לחצן ה-NETFLIX או לחצן ה-Prime Video.	
• לחצו על ⁽).	
 הפעילו את המקרן מחדש. 	

9 נספחים

מפרט טכני

אופטיקה	טכנולוגיה /
---------	-------------

LCD	טכנולוגיית צג
LED W נורית	מקור תאורה
350	יח' לומן
פיקסלים 1920 x 1080	רזולוציה
מעל 30,000 שעות	משך חיי נורית LED
3000:1	יחס ניגודיות
16:9/4:3	יחס גובה-רוחב
1.43:1	יחס הקרנה
'עד 100 אינץ	גודל מסך (אלכסון)
'12 אינץ' עבור מסך 100 אינץ	מרחק מסך 306 ס"מ / 0
4	מצבי הקרנה
ידני	התאמת מיקוד
דיגיטלי	Keystone תיקון עיוות
D	תיקון 4 פינות
(50-100%) (50-100%)	זום דיגיטלי
	השהייה לפני שינה

מערכת הפעלה

אנדרואיד 11 TV עם יישומים מותקנים מראש: נטפליקס, Google Play ,Amazon Prime Video ועוד (היישומים עשויים להשתנות בהתאם לזמינות)

צליל

2 x 7W	רמקולים מובנים
סטריאו 2.1	סוג רמקול
pq	השוואה

חיבור

x2		כניסת ™HDMI
x1		כניסת USB-C
x1 x1	פלט + כונן חיצוני)	5 V/1.5 A) USB-A יציאת שמע 3.5 מ"מ
802.11a/b/g/n/ac, ס	2.4+5GHz	Wi-Fi Chromecast
ר משחק (גיימפאד), עכבר, מקלדת ועוד.	לחיבור בק רמקול,	Bluetooth

מקור אספקת כוח

בעת הפעלה: W 82		. צריכת חשמל
בעת המתנה: W 0.3 W		
	50/60 Hz ,AC 100	קלט: C-240 V

מידות ומשקל

לא אריזה (ר' × ע' × ג') 107 x 294 x 274 מ"מ'
באריזה (ר' × ע' × ג') 157 x 310 x 342 מ"מ
משקל נטוזשקל נטו
זשקל כוללזשקל כולל מאני 4.45 ק"ג

דרישות טמפרטורה

5 °C - 35 °C	טמפרטורה בעת הפעלה.
60 °C >	טמפרטורת אחסון

תכולת האריזה

- NeoPix 520 מקרן 1
 - 2. שלט רחוק
- US ,UK ,EU) כבלי חשמל (US ,UK ,EU).
- 4. סוללות AAA עבור שלט רחוק
- 5. מדריך להתחלה מהירה עם תעודת אחריות

דגם

NPX520/INT 7640186961615 :EAN 793565993664 :UPC

הצהרת 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.
- מיועד לשימוש פנים UNII Band 5150-5250 MHz מבנה בלבד.
 - ההתקן תואם את דרישות ה-RF כאשר השימוש
 בהתקן נעשה במרחק של 20 ס"מ מהגוף.

חברת Screeneo Innovation SA מצהירה בזאת כי ממוצר זה תואם את הדרישות החיוניות ואת ההנחיות הרלוונטיות הנוספות של הוראת 2014/53/EU האיחוד האירופי.

CE

באפשרותכם לעיין בהצהרת 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)

הצהרת 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 ההפרעות 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, אנו ממליצים למשתמש לנסות כיבוי והפעלה של הציוד, אנו ממליצים למשתמש לנסות לתקן את ההפרעה 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: ASRT-NPX520

התאמה לתקנות קנדה

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

האחקן זה תואם את **RSS-Gen & RSS-247:** התקן זה תואם את תקני ה-RSS של RSS ותקני ה-RSS

הפעולה כפופה לשני התנאים הבאים:

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

הצהרת חשיפה לקרינת RF: התקן זה עומד בתנאי ההחרגה ממגבלות ההערכה השגרתית 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 Screeneo Innovation SA מעוניינת להפעיל חברת Screeneo 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 בנקודות האיסוף המתאימות.





מוצר: סמל מיכל האשפה עם ה-X מופיע על גבי המוצר מציין 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).

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 מעדיקים 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.

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 ההפעלה 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 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 שליפת 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 תאגידScreeneo Innovation SA. המידע הנכלל להלן מיועד לשימוש עם מוצר זה בלבד. שימוש במידע האמור בקשר עם התקנים אחרים.



HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

המונח HDMI, המונח

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

Anduciaercid ut quo est liguat essum voluptatem non rerferunt autem quam re, nimus qui reritatur aut harion eveni dolore sendamet volorro et es si dit et, utem volorrovit volore vit, que sita cum veliquaestia quatem quas doluptis idem eate aut veles soluptaquo et et et quid quiatiu sanihictae earum que maximo doluptiamus quis erum nullaboris aut maxim solorecta quae non et quam utempor ectios sus ut occumet ex et a plab is audia dolupta ipsaerspient destrum vid ma et accaectation repe illuptatur reriore coria verchilitias reritati ad quo occumenimi, segui aut ium ne nihit lam idest iliciis nitatur, optiund unturepedi nobistisimus expera si officto beatem velende rspero blaudae por aut et faceaque sitius ipsum fuga. Tur sum deliti dipsam ut aspelic tatur. autatio nsereraes eost, nectur sedi ullessitio opta autatiore venis rerum sapicaboris pa deriaeri offic tem re nimil is que cuptaspelit ium quis a net aborepe rsperi restium nit, vendis elliciu ndamus porum corum audae nus etume labo. Unt majorem aligentiat doluptat excea guodioritio blam, sit, omnisquo consedipsam solorem porio. Ut qui dolupta debitem porepel labore demque re ?veniatis sitium illesciet occus es mos si natur

Andes quas conecta tiisinv endam, suntia doluptatem volorer spicimo lendae. Riti sit lia quis solorem comnihit explique latin re pora inum digenimusam, eumquae molorate aboruptatur sit



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.

2022 © Screeneo Innovation SA. All rights reserved.

NeoPix 520 HE