Register your product and get support at www.philips.com/welcome

PicoPix

PPX3411 PPX3414



Fl Käyttöohje



Sisällysluettelo

Yleiskuva	. 3	
Arvoisa asiakas		
Tietoja käyttöohjeesta	3	
1 Yleisiä turvallisuusohjeita	. 4	
Laitteen sijoittaminen	4	
Korjaukset	4	
	4	
2 Yleiskuva	. 6	
Laitteen yläpuoli	6	
Laitteen alapuoli	o 6	
Kaukosäädin	7	
Valikkotoimintojen yleiskuvaus	8	
3 Käyttöönotto	. 9	
Laitteen sijoittaminen	9	
Verkkolaitteen liittäminen / Lataa akku	9	
Ensiasennus Kaukosäätimen paristoien asentaminen tai vaihtamin	9 en	
	.10	
Kaukosäätimen käyttäminen	11	
4 Liitä soittimeen	12	
Liittäminen HDMI-lähtöisiin laitteisiin	12	
Liittäminen tietokoneeseen (VGA)	12	
Liittaminen audio/videon (CVBS) adapterikaapelilla Liittäminen komponenttivideokaapelilla (YPbPr/YLIV	13)	
	, 13	
Kuulokkeen liittäminen	14	
5 Muistikortti / USB-muistiväline	15	
Muistikortin asettaminen paikalleen	15	
Liitä USB-muisti	15	
6 Laitteen toisto	16	
Videon katselu	16	
Valokuvien katselu	17	
Musiikin toisto Tiedostoien hallinta	18	
7 Asetukset	21	
8 Huolto	23	
Akun hoito-ohjeita	23	
Akun lataaminen alhaisen varauksen jälkeen	23	
Laite vlikuumentunut	24	
Vianetsintä	25	
9 Liitteet	26	
Tekniset tiedot	26	
Lisävarusteet	26	

Yleiskuva

Arvoisa asiakas

Kiitos, että valitsit digitaalisen taskuprojektorimme.

Toivomme sinun viihtyvän uuden laitteesi ja sen monipuolisten toimintojen parissa!

Tietoja käyttöohjeesta

Seuraavien sivujen asennusohjeiden avulla laitteen käyttöönotto on nopeaa ja helppoa. Yksityiskohtaisen kuvauksen löydät tämän käyttöohjeen seuraavista luvuista.

Lue käyttöohje huolellisesti läpi. Noudata turvaohjeita taataksesi laitteen ongelmattoman toiminnan. Valmistaja ei vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat ohjeiden vastaisesta käytöstä.

Käytetyt symbolit

Ohje



Ohjeita ja vinkkejä

Tällä merkillä merkityt ohjeet neuvovat laitteen tehokkaamman ja helpomman käytön.

HUOMIO!

Laitteen vauriot ja datan häviäminen!

Tämä symboli varoittaa laitteen vaurioista ja mahdollisesta datan häviämisestä. Laitteen väärä käyttö voi johtaa vaurioitumiseen.

VAARA!

Henkilövahinkojen vaara!

Tämä symboli varoittaa henkilövahingoista. Asiattomasta käsittelystä voi seurata loukkaantuminen tai muu vahingoittuminen.

1 Yleisiä turvallisuusohjeita

Älä suorita mitään asetuksia tai muutoksia, joita ei ole kuvattu tässä käyttöohjeessa. Asiattomasta käsittelystä voi seurata loukkaantuminen, laitteen vaurioituminen tai datan häviäminen. Noudata kaikkia varoituksia ja turvallisuusohjeita.

Laitteen sijoittaminen

Laite on tarkoitettu yksinomaan sisäkäyttöön. Laite tulee asentaa turvallisesti ja tukevasti tasaiselle pinnalle. Sijoita kaikki johdot niin, ettei kukaan voi kompastua niihin ja vahingoittaa itseään tai johtoa ja laitetta.

Älä kytke laitetta kosteisiin tiloihin. Älä koskaan kosketa verkkopistoketta tai verkkoliitäntää märillä käsillä.

Laitteen on päästävä tuulettumaan riittävästi eikä sitä saa peittää. Älä aseta laitetta suljettuun kaappiin tai laatikkoon.

Älä aseta laitetta pehmeille alustoille kuten pöytäliinalle tai matolle äläkä peitä tuuletusrakoja. Muutoin laite voi ylikuumeta ja syttyä palamaan.

Suojaa laite suoralta auringonpaisteelta, kuumuudelta, voimakkailta lämpötilanvaihteluilta ja kosteudelta. Älä aseta laitetta lämpöpatterien tai ilmastointilaitteiden lähelle. Noudata teknisissä tiedoissa annettuja lämpötilaa ja ilmankosteutta koskevia ohjeita.

Kun laite ei käy pidempään aikaan, pinta kuumenee ja varoitussymboli ilmestyy projektioon. Laite kytkeytyy automaattisesti valmiustilaan, kun se kuumenee liikaa. Voit jatkaa toistoa, sen jälkeen kun laite on jäähtynyt painamalla mitä tahansa painiketta.

Laitteeseen ei saa päästä nestettä. Jos laitteen sisään on päässyt nestettä tai vieras esine, katkaise virta, irrota laite sähköverkosta ja tarkistuta laite ammattilaisella.

Käsittele laitetta aina varovasti. Vältä linssin pinnan koskettamista. Älä aseta raskaita tai teräväreunaisia esineitä laitteen tai virtajohdon päälle.

Jos laite kuumene liikaa tai jos laitteesta tulee savua, katkaise virta välittömästi ja vedä verkkopistoke pistorasiasta. Tässä tapauksessa tarkistuta laite ammattilaisella. Jotta tuli ei pääse leviämään, älä sijoita laitetta avotulen läheisyyteen. Laitteeseen saattaa tiivistyä kosteutta, joka johtaa toimintahäiriöihin, kun:

- · laite siirretään kylmästä tilasta lämpimään;
- · kylmä tila lämmitetään;
- · laite sijoitetaan kosteaan tilaan.

Kosteuden tiivistymisestä aiheutuvien ongelmien välttämiseksi:

- 1 Sulje laite muovipussiin ennen kuin siirrät sen toiseen tilaan, jotta se mukautuisi oloihin toisessa tilassa.
- 2 Odota tunti kaksi ennen kuin poistat laitteen muovipussista.

Laitetta ei saa käyttää erittäin pölyisessä ympäristössä. Pölyhiukkaset ja muut vieraat kappaleet voivat vaurioittaa laitetta.

Suojaa laite voimakkaalta tärinältä. Voimakas tärinä voi vaurioittaa laitteen osia.

Älä anna lasten käyttää laitetta yksin. Älä anna lasten leikkiä pakkausmuoveilla.

Korjaukset

Älä yritä korjata laitetta itse. Virheellinen huolto voi johtaa loukkaantumisiin tai laitteen vaurioitumiseen. Anna laitteen korjaus vain pätevän huoltohenkilökunnan hoidettavaksi.

Älä poista laitteen tyyppikilpeä, muutoin takuu raukeaa.

Virtalähde

Käytä vain mukana toimitettua verkkolaitetta (katso liite / tekniset tiedot). Tarkista, vastaako laitteen tyyppikilvessä ilmoitettu verkkojännite sijoituspaikassa saatavilla olevaa verkkojännitettä. Kaikki osat vastaavat laitteeseen merkittyä jännitettä.

Akun kapasiteetti vähenee ajan mittaan. Jos laite toimii vain verkkolaitteella, akku on viallinen. Ota yhteys valtuutettuun huoltoon akun vaihtoa varten.

Älä yritä vaihtaa akkua itse. Akun väärä käsittely tai väärän tyyppisen akun käyttäminen voi vaurioittaa laitetta tai johtaa loukkaantumiseen.

VAARA!



Väärän tyyppinen paristo voi räjähtää

Vaihda akut vain samantyyppisiin tai niihin verrattaviin akkuihin.

Räjähdysvaara käytettäessä väärän tyyppistä paristoa.

Katkaise virta virtakytkimellä ennen kuin irrotat verkkolaitteen pistorasiasta.

Katkaise virta laitteesta ja irrota virtajohto pistorasiasta ennen pinnan puhdistamista. Käytä pehmeää, nukkaamatonta liinaa. Älä koskaan käytä nestemäisiä, kaasumaisia tai helposti syttyviä puhdistusaineita (sumutteita, hankausaineita, kiillotusaineita, alkoholia). Laitteen sisälle ei saa päästää kosteutta.

VAARA!



Suurteho-LED

Laitteessa on suurteho-LED (valodiodi), joka säteilee erittäin kirkasta valoa. Älä katso suoraan projektorin objektiiviin. Muussa tapauksessa voi syntyä silmä-ärsytyksiä tai silmävammoja.

VAARA!



Kuulovaurioiden vaara!

Älä käytä laitetta pidempään aikaan korkeammalla äänenvoimakkuudella – erityisesti kuulokkeiden käytön yhteydessä. Muussa tapauksessa voi syntyä kuulovammoja.

2 Yleiskuva

Laitteen yläpuoli

(I) – Kuvan terävyyden säätöpyörä.

Ohje

Huomioi, että etäisyyden projektiopinnalle tulee olla vähintäin 0,5 metriä ja enintäin 5 metriä. Jos Pocket-projektori sijoitetaan muuhun etäisyyteen, kuvaa ei enää saada teräväksi. Älä käännä säätöpyörää väkisin, jotta linssi ei vaurioituisi.

(3) – Navigointipainikkeet / OK-painike

🔍 – Vahvista valinnat / käynnistä, keskeytä videon/ musiikin toisto tai diaesitys

▲/(▼ – Navigointi / musiikin toiston aikana kuvan toiston ollessa pois päältä seuraavan nimikappaleen valitseminen

●/● – Navigointi / musiikin toiston aikana: Äänenvoimakkuuden asetus / videon toiston aikana kuvan haku takaisin, eteenpäin



Sivukuva

(I) **ON/OFF** – Päälle-/poiskytkin

(2) – Akun tilan tarkastus

Punainen: akku latautuu.

Vihreä: akun lataus päättyy.

Vilkkuva punainen/vihreä valo: akun varaus on alhainen tai sen lataus keskeytetään lä mpötilasuojauksen vuoksi.

(3) – Kaukosäätimen signaalin vastaanotin

(4) ∩ – Audiolähtö – tähän liitetään kuulokkeet tai ulkoiset kovaääniset

(5) **HDMI/YPbPr/VGA** – Toistolaitteen liitäntä HDMI /YPbPr/VGA-lähtöön adapterikaapelilla

(6) **SD/MMC** – Korttipaikka muistikortille (SD/SDHC/ SDXC/MMC)

(7) **Pienois-USB-laite** – Tietokoneyhteys (tietojen v-aihto)

(8) DC IN – Verkkolaitteen liitäntä

(9) A/V - A/V(CVBS) -lähdöllä sovitinkaapelin välityksellä varustetun toistolaitteen yhteys

(10) USB – USB-tallennusvälineen yhteys



Laitteen alapuoli

- (I) Jalustakierre
- (2) Pico Station -liitin
- (3) Pico Station -liitinrasia



Kaukosäädin





Suurenna pysäytyskuvaa. Liiku sitten navigointinäppäimillä ($(A)(\nabla, (A)/E)$) kuvassa

S – Yksi valikon taso, luettelon taso takaisin / keskeytä toiminta

(I) Navigointinäppäimet

🕟 – Vahvista valinta

▲/(▼), ④/(▶) – Navigointinäppäimet / liiku valikossa / muuta asetuksia

▲/▼ – Muuta asetuksia / valitse musiikin toiston aikana edellinen, seuraava nimikappale

●/● – Säädä äänenvoimakkuutta musiikin toiston aikana / videon toiston aikana kuvan haku takaisin, eteenpäin

(2) Toistopainikkeet

- 🕢 videota toistettaessa kuvahaku taaksepäin
- 🗩 Käynnistä / keskeytä toisto
- ▶ videota toistettaessa kuvahaku eteenpäin

(3) Kirkkauden säätöpainikkeet

⊖ ♀ 🕂 – Vähennä / lisää kirkkautta

- (4) Äänenvoimakkuuden säätöpainikkeet
- Hiljennä ääntä
- 🛞 Mykistä ääni
- 🕂 Voimista ääntä

Valikkotoimintojen yleiskuvaus

- 1 Päävalikko avautuu, kun virta on kytketty laitteeseen.
- 2 Valitse haluamasi valikko navigointinäppäimillä ▲/
 (●), ④/(●).
- 3 Vahvista valinta näppäimellä 👀.
- 4 Palaa päävalikkoon painamalla 🕣 useita kertoja.



Videot – Valitse tiedostot videotoistoa varten

Lähde – Vaihda ulkoiseen videotuloon HDMI:hin,AV:hen, COMPONENT :iin tai VGA :han

Kuvat – Valitse tiedostot diaesitystä varten

Kansinäkymä – Valitse tiedostot toistoa varten. Tiedostojen kopiointi tai poistaminen (Merkitse tiedostot painamalla) ja vahvista näppäimellä ().

Musiikki – Valitse tiedostot musiikin toistoa varten

Asetukset – Säädä toistoasetukset ja laitteen asetukset

Päävalikon symbolit

Valittu vaihtoehto näkyy valkoisena.

- 1 USB-muistiväline
- 2 Muistikortti
- 3 Sisäinen muisti

 - akun varaustila. Punainen symboli vilkkuu, kun akku on ladattava. Symbolia ei näy, jos verkkolaite on liitetty.

3 Käyttöönotto

Laitteen sijoittaminen

Voit asettaa laitteen pöydälle laaka-asentoon; sitä ei tarvitse laittaa projektiopintaan nähden vinoon. Laite tasoittaa vinosta projektiosta aiheutuneen vinoutuman (negatiivinen vääristymä).

Jalusta on saatavissa lisävarusteena, kun laitteen tulee olla korkeammalla (Pico Tripod / 253521272).

Verkkolaitteen liittäminen / Lataa akku

HUOMIO!



Verkon jännite käyttöpaikalla!

Tarkista, vastaako laitteen tyyppikilvessä ilmoitettu verkkojännite sijoituspaikassa saatavilla olevaa verkkojännitettä.

- 1 Kiinnitä verkkolaitteen pieni pistoke laitteen takana olevaan liitäntään.
- 2 Liitä verkkolaite pistorasiaan.
- **3** Laitteen sivulla oleva punainen merkkivalo palaa latauksen aikana. Valo on vihreä, kun akku on täysin latautunut.
- 4 Lataa laitteen akkua ennen ensimmäistä käyttöä vähintään 3 tuntia. Akku kestää silloin pidempään.



Ensiasennus

- 1 Kytke laitteen virta sivuseinän virtakytkimellä.
- 2 Kohdista laite ao. projektiopinnalle tai seinälle. Huomioi, että etäisyyden projektiopinnalle tulee olla vähintäin 0,5 metriä ja enintäin 5 metriä. Tarkasta, että projektori seisoo tukevasti.
- 3 Tarkenna kuva yläpuolen säätöpyörällä.
- **4** Valitse valikon kieli painamalla ()/
- 5 Vahvista valinta näppäimellä 👀.

Ohje

Kielivalinnan sijaan avautuu päävalikko

Laite on jo asennettu. Valikon kielen vaihtaminen:

- 1 Valitse navigointinäppäimillä Asetukset
- **2** Vahvista valinta näppäimellä 🕅.
- 3 Valitse näppäimellä () Vieli.
- 4 Vahvista valinta näppäimellä 🕅.
- 5 Valitse näppäimellä 🌒/ 💎 haluamasi kieli.
- 6 Vahvista valinta näppäimellä 🔍.
- 7 Lopeta näppäimellä 🕣.

Kaukosäätimen paristojen asentaminen tai vaihtaminen

VAARA!

Väärän tyyppinen paristo voi räjähtää Käytä vain akkutyyppiä CR 2025.

Räjähdydvaara käytettäessä vääräntyyppistä akkua.

1 Avaa salpa (1) ja vedä akkutila ulos (2).



2 Aseta uusi paristo paikalleen niin, että plus- ja miinusnavat vastaavat kaukosäätimen takakannen piirrosta. Huomaa oikea napaisuus!



3 Työnnä paristotila niin pitkälle kaukosäätimeen että salpa lukitsee sen.



Ohje

Paristojen käyttöikä on yleensä noin vuosi. Jos kaukosäädin ei toimi, vaihda paristot. Jos laite on pitkään käyttämättä, poista paristot. Silloin ne eivät vuoda eivätkä vahingoita kaukosäädintä.

Hävitä käytetyt paristot kierrätysmääräysten mukaisesti.

Kaukosäätimen käyttäminen

Suuntaa kaukosäädin laitteen takaseinään vastaanottimeen. Kaukosäädin toimii vain, kun kulma on alle 60 astetta ja etäisyys enintään 5 metriä. Kaukosäätimen ja vastaanottimen välissä ei saa olla esteitä.

HUOMIO!

- Epäasianmukainen akkujen käyttö saattaa johtaa ylikuumenemiseen, räjähdykseen tai tulipalovaaraan ja vammoihin. Vuotavat paristot saattavat vaurioittaa kaukosäädintä.
 - Älä altista kaukosäädintä suoralle auringonvalolle.
 - Vältä paristojen muodonmuutosta, hajottamista tai kuormittamista.
 - Vältä avotulta tai vettä.
 - Vaihda tyhjät paristot heti.
 - Ota paristo kaukosäätimestä pois silloin, kun sitä ei käytetä pitkään aikaan.



4 Liitä soittimeen

Käytä projektorin liittämiseen vain mukana toimitettua liitäntäkaapelia tai lisävarusteena myytävää kaapelia.

Mukana toimitettu liitäntäkaapeli

Pienois-USB-laite USB-kaapeliin

HDMI pienois-HDMI-kaapeliin (PPX3414 kuuluu toimitukseen)

Lisävarusteena myytävä liitäntäkaapeli

Komponenttivideokaapeli	(PPA	1210	/ 253	4470	83)
VGA-audiokaapeli	(PPA	1250	/ 2534	4470	70)
iPhone-liitäntäjohto	(PPA	1280	/ 2534	4470	91)
MHL pienois-HDMI-kaapeliin.	(PPA	1240	/ 253	5200	48)
Pico Station	(PPA	7300	/ 253	5297 [.]	49)

Liittäminen HDMI-lähtöisiin laitteisiin

Käytä mini-HDMI-kaapelia projektorin kytkemiseksi tietokoneeseen tai kannettavaan tietokoneeseen.



- 1 Valitse Valikko > Lähde ja vaihtokytke HDMI :hin.
- 2 Kytke kaapeli projektorin liittimeen HDMI.
- 3 Kytke kaapeli toistolaitteen mini-HDMI-liitäntään.

Liittäminen tietokoneeseen (VGA)

Ohje



Useimmat kannettavat tietokoneet eivät aktivoi automaattisesti ulkoista videolähtöä silloin, kun toinen – kuten projektori – kytketään. Katso kannettavan tietokoneen käsikirjasta, kuinka ulkoinen videolähtö aktivoidaan.

Liitä projektori tietokoneeseen, kannettavaan tietokoneeseen tai kämmentietokoneeseen VGA-audiokaapelilla ((ei sisälly toimitukseen). Projektorin tukemat tarkkuudet ovat: VGA/SVGA/XGA. Parhaan tuloksen saavuttamiseksi aseta tietokoneen näytön tarkkuudeksi SVGA (800x600).



- 1 Liitä VGA-audiokaapeli projektorin VGA-liitäntään.
- 2 Kytke VGA-liitin tietokoneen mini-HDMI-liitäntään ja stereopistoke tietokoneen äänilähtöön.
- 3 Säädä tietokoneen näytön tarkkuus ja kuten VGAsignaali samalla tavoin kuin käytettäessä ulkoista näyttöä. Tuettavat tarkkuudet ovat:

	Tarkkuus	Päivitystaa- juus
VGA	640 x 480	60 Hz
SVGA	800 × 600	60 Hz
XGA	1024 x 768	60 Hz

Ohje

1

Näyttöruudun tarkkuus

Paras tulos saadaan tarkkuuden ollessa 800 × 600 (60Hz).

4 Valitse kohdat **Valikko** > **Lähde** ja vaihtokytke **VGA**:han.

Liittäminen audio/videon (CVBS) adapterikaapelilla

Liitä kameranauhuri, DVD-soitin tai digitaalikamera projektorin audion/videon adapterikaapelilla (AV-kaapeli). Näiden laitteiden liitinten värit ovat keltainen (video), punainen (oikea ääni) ja valkoinen (vasen ääni).



- 1 Liitä mukana toimitettu AV-kaapeli projektorin **AV**liittimeen.
- 2 Yhdistä videolaitteen audio-/videoliittimet tavallisella RCA-liitinkaapelilla projektorin AV-kaapeliin.
- 3 Valitse Valikko > Lähde ja vaihda kohtaan AV.

Liittäminen kannettaviin multimedialaitteisiin

Jotkut videolaitteet (esim.: Pocket Multimedia Player,..) tarvitsevat liittämistä varten erityiset kaapelit. Sellainen toimitetaan joko laitteen mukana tai sen voi hankkia multimedialaitteen valmistajalta. Huomaa, että mahdollisesti vain laitteen valmistajan alkuperäiset kaapelit toimivat.



Ohje



Multimedialaitteen signaalilähdön vaihtaminen

Lue multimedialaitteen käyttöohjeesta, kuin signaalilähtö vaihdetaan näihin liittimiin.

Liittäminen komponenttivideokaapelilla (YPbPr/YUV)

Käytä tätä liitäntätapaa, jotta kuva olisi mahdollisimman laadukas. Tämä kaapeli on lisävaruste. Laitteen videosignaaliittimet ovat vihreä (Y), sininen (U/Pb), punainen (V/Pr) ja audiosignaaliliitinten värit punainen (audio oikea) ja valkoinen (audio vasen).



- 1 Liitä mukana toimitettu komponenttivideokaapeli (lisävaruste) projektorin **HDMI** -liittimeen.
- 2 Yhdistä videolaitteen audio-/videoliittimet tavallisella RCA-komponenttikaapelilla projektorin komponenttivideokaapeliin.

Ohje

YCbCr

Ota huomioon, että useissa laitteissa **YPbPr**-lähdöt on varustettu **YCbCr**merkinnällä.

Ohje



Kaksi punaista RCA-pistoketta

Huomaa liittäessäsi, että kaapelissa on kaksi punaista RCA-pistoketta. Toinen on oikeaa äänikanavaa ja toinen komponenttivideosignaalia V/Pr varten. Jos liittimet kytketään väärin, projisoitu kuva on vihreä ja oikean kovaäänisen ääni on häiriöinen.

3 Valitse kohdat**Valikko > Lähde** ja vaihtokytke **Kom**ponenttiin.

Liittäminen kannettaviin multimedialaitteisiin

Jotkut videolaitteet (esim.: Pocket Multimedia Player,..) tarvitsevat liittämistä varten erityiset kaapelit. Sellainen toimitetaan joko laitteen mukana tai sen voi hankkia multimedialaitteen valmistajalta. Huomaa, että mahdollisesti vain laitteen valmistajan alkuperäiset kaapelit toimivat.



Ohje



Multimedialaitteen signaalilähdön vaihtaminen

Lue multimedialaitteen käyttöohjeesta, kuin signaalilähtö vaihdetaan näihin liittimiin.

Kuulokkeen liittäminen

- 1 Käännnä laitteen äänenvoimakkuus ennen kuulokkeen liittämistä pienelle.
- 2 Liitä kuuloke projektorin kuulokeliitäntään. Laitteen kautin menee pois päältä autonmaattisesti kuuloketta liitettäessä.



3 Lisää äänenvoimakkuutta liitännän jälkeen, kunnes miellyttävä taso on saavutettu.

VAARA!



Kuulovaurioiden vaara!

Älä käytä laitetta pidempään aikaan korkeammalla äänenvoimakkuudella – erityisesti kuulokkeiden käytön yhteydessä. Muussa tapauksessa voi syntyä kuulovammoja. Käännnä laitteen äänenvoimakkuus ennen kuulokkeen liittämistä pienelle. Lisää äänenvoimakkuutta liitännän jälkeen, kunnes miellyttävä taso on saavutettu.

5 Muistikortti / USB-muistiväline

Muistikortin asettaminen paikalleen



- 1 Työnnä muistikortti liittimet ylöspäin käännettynä laitteen takaseinän korttipaikkaan **SD/MMC**. Laitteen tukemat muistikortit: SD/SDHC/SDXC/MMC.
- 2 Työnnä muistikortti niin pitkälle laitteeseen, että se lukittuu.

VAARA!

Aseta muistikortti paikalleen!

Älä vedä muistikorttia pois, kun laite kirjoittaa tai lukee tietoja. Se voi vahingoittaa tai tuhota tietoja.

Estä muistikortin käyttö painamalla päävalikon painiketta (), kunnes sisäisen muistin symboli on valittu.

- 3 Poista muistikortti painamalla korttia hieman.
- 4 Muistikortti ponnahtaa ulos.

Liitä USB-muisti



1 Kytke USB-tallennusväline suoraan laitteen vasemmalla puolella olevaan USB-liitokseen.

6 Laitteen toisto

Ohje

Navigointinäppäimet

Kaikki esitetyt painikkeet ovat kaukosäätimen painikkeita.

Videon katselu

Videon katselu (USB/SD-kortti/ sisäinen muisti)

- 1 Kytke laitteen virta sivuseinän virtakytkimellä.
- 2 Päävalikko avautuu aloituskuvan jälkeen.



- 3 Valitse navigointinäppäimillä Videot.
- 4 Vahvista valinta näppäimellä 🕅.
- 5 Muistikortin tai USB-muistivälineen ollessa laitettuna: Valitse näppäimellä ▲/(▼) sisäinen muisti, USB-muistiväline tai muistikortti.
- 6 Vahvista valinta näppäimellä 🔍.
- 7 Valitse näppäimellä ()/ videotiedosto, jonka haluat toistaa.



Ohje

Videotiedostojen listaus

Vain Pocket-projektorin tukemat videotiedostot listataan.

8 Käynnistä toisto painamalla 🔍.

- 9 Paina (1), kun haluat päättää toiston ja palata pienoiskuvanäkymään.
- 10 Painamalla vielä kerran 🕤 pääset takaisin päävalikkoon.

Ohje

Navigointi toiston aikana

Kuvahaku taaksepäin/eteenpäin: Paina kaukosäätimen ()/) tai laitteen ()/) toimintoja.

Keskeytä toisto tai jatka sitä painikkeella (III).

Äänenvoimakkuutta voi säätää katselun aikana kaukosäätimen painikkeella ⊖/(+). Paina (), tai toistuvasti ⊖, kun haluat mykistää äänen kokonaan.

Tiedostomuodot

Tiedostomuotoja on erilaisia, kuten *.mov, *.avi, *.m4v. Monet niistä ovat säiliötiedostoja, jotka sisältävät erilaisia koodattuja ääni- ja videotiedostoja. Koodattuja ääni-/videotiedostoja ovat esimerkiksi MPEG-4, H.264, MP3, AAC. Laitteen on luettava tiedostot ja ja dekoodattava ääni-/videotiedostot, jotta ne voitaisiin toistaa.

Huomaa kuitenkin, että koska video- ja äänikoodekit eroavat toisistaan, joitakin tiedostoja ei voida kuitenkaan toistaa.

Tuetut tiedostomuodot

Säiliömuoto	Videotiedosto
*.avi, *.mkv	MJPEG, MPEG-4, H.264
*.mov, *.mp4	MPEG-4, H.264
*.ts	MPEG-2, H.264
*.m2ts	H.264
*.3gp	H.263
*.rm, *.rmvb	Real video
*.dat, *.vob	MPEG-1, MPEG-2
*.mpg, *.mpeg	MPEG-1, MPEG-2

Videon toisto (mini-HDMI-liitin)

- 1 Yhdistä ulkoisen laitteen video-/audiolähtö Pocketprojektorin **HDMI**-liittimeen. Käytä sopivaa kaapelia ja kaapeliadapteria (katso myös luku Liitä soittimeen, sivu 12).
- Lue videolähdön käyttöönotto ulkoisen laitteen ohjeesta. Valikossa lukee usein "TV out" tai vastaavaa.
- 3 Käynnistä ulkoisen laitteen toisto.
- **4** Säädä äänenvoimakkuutta painamalla \bigcirc/\oplus .

Asetusten muuttaminen toiston aikana

- 1 Paina näppäintä 🌢 tai 文.
- 2 Valitse näppäimillä ()/ seuraavista vaihtoehdoista: Kirkkaus: kirkkauden säätö Kontrasti: kontrastin säätö Kyllästys: värikylläisyyden säätö Smart Settings: Kirkkauden/kontrastin/värikylläisyyden valmiiden asetusten valinta Voimakkuus: Äänenvoimakkuuden säätö
- 3 Muuta asetusta painamalla ().

Muutettu asetus tallentuu automaattisesti.

Muiden asetusten muuttaminen

- 1 Paina 🕅 -näppäintä.
- 2 Valitse näppäimillä ()/ seuraavista vaihtoehdoista:

Kuvan säädöt: muuta kirkkautta, kontrastia, värikylläisyyttä

Äänen säädöt: säädä diskanttia, bassoa ja äänenvoimakkuutta

Virransäästö: Kun tämä toiminto valitaan, valoteho alenee, jotta akku kestäisi pidempään.

- 3 Vahvista valinta näppäimellä 碗.
- 4 Muuta asetuksia painamalla \odot ja \land / \bigcirc .
- 5 Vahvista valinta näppäimellä 🕅.

Valokuvien katselu

- 1 Kytke laitteen virta sivuseinän virtakytkimellä.
- 2 Päävalikko avautuu aloituskuvan jälkeen.



- 3 Valitse navigointinäppäimillä *Kuvat*.
- 4 Vahvista valinta näppäimellä 🔍.

- 5 Muistikortin tai USB-muistivälineen ollessa laitettuna: Valitse näppäimellä ()/ v sisäinen muisti, USB-muistiväline tai muistikortti.
- 6 Vahvista valinta näppäimellä 碗.
- 7 Näytössä esitetään pienoiskuvat.



Ohje

Pienoiskuvat tai luettelo



Voit valita asetuksista, näytetäänkö pienoiskuvat vai luettelo.

Ohje



Paljon valokuvia muistikortissa tai USB-muistivälineessä

Jos muistikorttiin tai USB-muistiin on tallennettu paljon kuvia, pienoiskuvaesityksen näkyminen voi kestää hetken aikaa.

- 8 Valitse diaesityksen aloituskuva painamalla
 ✓
 ✓
- 9 Käynnistä diaesitys painamalla 🔍.

Ohje



Suurentaminen / pienentäminen

- ¹ Näytettyä kuvaa voidaan suurentaa diaesityksen aikana painikkeella . Liikuta suurennettua kuvaa näppäimillä . ().
- 10 Keskeytä diaesitys painamalla 🖲.
- 11 Paina (1), kun haluat päättää diaesityksen ja palata pienoiskuvanäkymään.
- 12 Painamalla vielä kerran 🕤 pääset takaisin päävalikkoon.

Musiikin toisto

Ohje

Kuvien katselun sulkeminen

Kuvien katselu voidaan virran säästämiseksi ottaa pois päältä musiikin toiston ajaksi (katso myös luku Musiikkiasetukset, sivu 21). Heti kun painat (), kuva näkyy jälleen ja puhallin toimii.

- 1 Kytke laitteen virta sivuseinän virtakytkimellä.
- 2 Päävalikko avautuu aloituskuvan jälkeen.



- 3 Valitse navigointinäppäimillä *Musiikki*.
- 4 Vahvista valinta näppäimellä 🔍.
- 5 Muistikortin tai USB-muistivälineen ollessa laitettuna: Valitse näppäimellä ▲/(▼) sisäinen muisti, USB-muistiväline tai muistikortti.
- 6 Vahvista valinta näppäimellä 🔍.
- 7 Valitse näppäimellä ()/ tiedosto, jonka haluat toistaa.



- 8 Käynnistä toisto painamalla 🔍.
- 9 Keskeytä toisto tai jatka sitä painikkeella 🖲.

Ohje

Navigointi kuvien katselun ollessa pois päältä

Hae edellinen / seuraava nimikappale painamalla ()

Keskeytä toisto tai jatka sitä painikkeella (III).

Paina näppäintä halutessasi palata valintaan.

Äänenvoimakkuutta voi säätää katselun aikana kaukosäätimen painikkeella ⊖/(⊕. Paina 🛞 , tai toistuvasti ⊖, kun haluat mykistää äänen kokonaan.

Tiedostojen hallinta

Tiedostojen kopioiminen

Voit siirtää tiedostoja sisäisen muistin, liitetyn USBmuistin ja muistikortin välillä.

- 1 Kytke laitteen virta sivuseinän virtakytkimellä.
- 2 Päävalikko avautuu aloituskuvan jälkeen.



- 3 Valitse navigointinäppäimillä Kansinäkymä.
- 4 Vahvista valinta näppäimellä 🔍.
- 5 Muistikortin tai USB-muistivälineen ollessa laitettuna: Valitse näppäimellä ()/() sisäinen muisti, USB-muistiväline tai muistikortti.
- 6 Vahvista valinta näppäimellä 👀.
- 7 Valitse näppäimellä ()/ tiedosto, jonka haluat kopioida.

Ohje

Tiedostoja ei ole (0 tiedostoa)

Vain tiedostot, joita projektori voi toistaa, näytetään.

8 Merkitse tiedosto näppäimellä (•). Kun painat näppäintä uudelleen, valinta poistuu.

Ohje

Koko kansion merkitseminen

Voit merkitä myös koko kansion, kun haluat kopioida kaikki sen sisältämät tiedostot. Huomaa, että kopiointi voi kestää, mikäli tiedostoja on paljon.

- 9 Merkitse lisää tiedostoja näppäimellä ()/).
- **10** Paina näppäintä 🔍.
- 11 Valitse painamalla (A) (Kopiointi.



12 Vahvista valinta näppäimellä 🔍.

- 13 Valitse näppäimellä ()/ muisti, johon kopioidaan: SD-kortti, Sisäinen muisti tai USB-muisti.
- 14 Vahvista valinta näppäimellä 👀.

Ohje

Tiedostot ovat jo kohteessa

Jos nämä tiedostot ovat jo kohteessa, voit valita näppäimellä ()/ ja (), korvataanko ne vai ei. Jos tiedostoja ei korvata, nimeen lisätään numero.

15 Tiedoston kopioidaan.

Ohje

Virhe

Jos kopioitaessa tulee virheitä, varmista, että muistivälineessä on tarpeeksi vapaata muistitilaa.

Ohje

Tallennusvälineen poistaminen

Odota, kunnes kopiointi on päättynyt, ennen kuin poistat tallennusvälineen.

Tiedostojen poistaminen

Voit poistaa tiedostoja sisäisestä muistista, liitetystä USB-muistista ja muistikortista.

- 1 Kytke laitteen virta sivuseinän virtakytkimellä.
- 2 Päävalikko avautuu aloituskuvan jälkeen.



- 3 Valitse navigointinäppäimillä *Kansinäkymä*.
- 4 Vahvista valinta näppäimellä 👀.
- 5 Muistikortin tai USB-muistivälineen ollessa laitettuna: Valitse näppäimellä ▲/(▼) sisäinen muisti, USB-muistiväline tai muistikortti.
- 6 Vahvista valinta näppäimellä 👀.

7 Valitse näppäimellä 🌒/🕤 tiedosto, jonka haluat poistaa.

Ohje



Tiedostoja ei ole (0 tiedostoa)

Vain tiedostot, joita projektori voi toistaa, näytetään.

- 8 Merkitse tiedosto näppäimellä (•). Kun painat näppäintä uudelleen, valinta poistuu.
- 9 Merkitse lisää tiedostoja näppäimellä 🌒/文.
- 10 Paina näppäintä 🔍.
- **11** Valitse painamalla () **Poista**.
- 12 Vahvista valinta näppäimellä 🔍.
- **13** Valitse näppäimellä (), haluatko poistaa tiedoston tai keskeyttää toiminnon.

Folder View	6/6		
USB-sick		Сору	
SD-caid	Delete file(s)?		
Folder			
🚺 video1 mp4			A CONTRACTOR
🞵 audio2 mp3	Yes		
picture3.jpg	No		

14 Vahvista valinta näppäimellä 🔍.

Ohje

Virhe

Jos poistettaessa tulee virheitä, varmista, ettei tietoväline ole kirjoitussuojattu.

Ohje

Valokuvien poistaminen muistikortista

Jos poistat valokuvia tietokoneen kautta, kuvat eivät välttämättä näy enää oikein, kun asetat muistikortin takaisin digitaalikameraan. Digitaalikamerat voivat tallentaa lisätietoja, kuten esikatselukuvia tai laitteiston kokoonpanon omiin kansioihinsa.

Tästä syystä poista kuvia vain digikamerassa.

Microsoft® Office-ja Adobe® PDF -tiedostojen toisto

- 1 Kytke laite päälle sen sivulla olevan virtakytkimen avulla.
- 2 Aloitusnäytön jälkeen tulee näkyviin päävalikko.



- 3 Valitse Kansinäkymä navigointinäppäinten avulla.
- 4 Vahvista painamalla 🔍.
- 5 Kun muistikortti tai USB-tallennuslaite on asennettu: Valitse sisäinen muisti, USB-tallennusväline tai muistikortti (▲)/(▼) -näppäinten avulla.
- 6 Vahvista painamalla 🔍.
- Valitse A/ -näppäimillä Microsoft® Office- tai Adobe® PDF-tiedosto, jota haluat tarkastella.
- 8 Käynnistä tarkastelu painamalla 👀.
- 9 Lopeta tarkastelu ja palaa yleisnäkymään painamalla 🕞
- 10 Painamalla uudelleen 🕤 siirryt takaisin päävalikkoon.

Huom

Lähennä/ loitonna

Voit suurentaa näytössä olevaa kuvaa diaesityksen aikana painamalla () -näppäintä. Voit liikkua suurennetussa kuvassa painamalla ()/(), ()/() -näppäimiä.

Liittäminen tietokoneeseen (USB)

Voit yhdistää Pocket-projektorin USB-kaapelilla tietokoneeseen tiedostojen siirtämiseksi sisäisen muistin, muistikortin ja tietokoneen välillä tai tiedostojen poistamiseksi laitteesta. Voit myös toistaa Pocket-projektoriin tallennettuja tiedostoja tietokoneessa.



- 1 Laita mni-USB-liitin Pocket-projektoriin ja USB-liitin tietokoneeseen.
- 2 Kytke laitteen virta sivuseinän virtakytkimellä.
- **3** Esiin tulee vahvistus silloin, kun laitteet on kytketty onnistuneesti.

Ohje



Kytkentä onnistunut

Pocket-projektoria ei voi käyttää silloin, kun se on kytketty USB:n kautta tietokoneeseen.

- **4** Jos muistikortti on paikallaan, sekin näkyy omana levyasemanaan.
- 5 Voit vaihtaa tai kopioida tiedostoja tietokoneen, muistikortin (jos paikallaan) ja sisäisen muistin välillä tai poistaa tiedostoja.

7 Asetukset

- 1 Kytke laitteen virta sivuseinän virtakytkimellä.
- 2 Päävalikko avautuu aloituskuvan jälkeen.



- 3 Valitse navigointinäppäimillä Asetukset.
- 4 Vahvista valinta näppäimellä 🔍.
- 5 Valitse näppäimellä ()/ yksi seuraavista asetuksista.



- 6 Vahvista valinta näppäimellä 🔍.
- 7 Muuta asetuksia painamalla \odot , \bigtriangleup , \checkmark ,
- 8 Vahvista valinta näppäimellä 🔍.

Näppäin 🔄 palauttaa valikon edelliselle tasolle.

Kuvan säädöt

Taustakuva – Taustakuvien valitseminen

Näyttöruutukokoon sovittaminen– Aseta videot ja kuvat kokoon 16:9

Projektiotila

Eteen – normaali projektio, laite on projektiopinnan/valkokankaan edessä.

Taakse – taustaprojektio, laite on valkokankaan takana; kuva heijastetaan vaakatasossa.

Katto – laite riippuu katossa käännettynä ylösalaisin, kuva on kääntyneenä 180 astetta.

Takakatto – laite riippuu katossa käännettynä ylösalaisin, kuva on kääntyneenä 180 astetta ja se heijastetaan vaakatasossa.

Seinän värin korjaus – projisoidun kuvan värikorjaus värilliseen projektiopintaan sovittamiseksi

Smart Settings – kirkkauden/kontrastin/värikylläisyyden valmiiden asetusten valinta. Jos näitä asetuksia muutetaan, siirrytään asetukseen **Manuaalinen** .

Kirkkaus – kirkkauden säätö

Kontrasti – kontrastin säätö

Kyllästys – värikylläisyyden säätö

Äänen säädöt

Voimakkuus – äänenvoimakkuuden säätö

Matalat – matalien taajuuksien toiston säätö

Korkeat – korkeiden taajuuksien toiston säätö

Näppäinääni – näppäimen äänen kytkeminen päälle ja pois

Videoasetukset

Katsele – kaikkien luettelossa olevien videoiden tai levyasemalla olevan ao. kansiorakenteen näyttäminen.

Toista – videotiedostojen toistotapojen valinta: Toisto kytketty pois päältä (**Pois**), hakemiston kaikki videot toistetaan (**Hakemisto**), vain senhetkinen video toistetaan (**Elokuva**), kaikki videot toistetaan (**Kaikki**).

Jatka esitystä – Jos tämä toiminto on käytössä, toisto jatkuu kohdasta, jossa se keskeytettiin. Jos tämä toiminto ei ole käytössä, filmi alkaa aina alusta

Musiikkiasetukset

Katsele – kaikkien luettelossa olevien musiikkikappaleiden tai levyasemalla olevan ao. kansiorakenteen näyttäminen.

Näyttö – Projektion kytkeminen päälle tai pois toiston ajaksi.

Toista – musiikkitiedostojen toistotapojen valinta: Toisto kytketty pois päältä (**Pois**), hakemiston kaikki musiikkikappaleet toistetaan (**Hakemisto**), vain senhetkinen musiikkikappale toistetaan (**Laulu**), kaikki musiikkikappaleet toistetaan (**Kaikki**).

Satunnainen – Jos tämä toiminto on käytössä, toistojärjestys on satunnainen.. Muuten tiedostot toistetaan järjestyksessä.

Valokuva-asetukset

Katsele – Päävalikosta valittu kuvien esitystapa joko Pienoisnäkymä tai Luettelo.

Aika per kuva – Diaesityksen yhden kuvan esitysaika

Toista – diaesityksen kuvien jatkuvan toiston valinta: Toisto kytketty pois päältä (**Pois**), hakemiston kaikki kuvat näytetään (**Hakemisto**), kaikki tallennetut kuvat näytetään (**Kaikki**).

Dian vaihto – kuvien ylitysasetus

Diaesityksen järjestys – diaesitys toistetaan satunnaisjärjestyksessä tai järjestetysti

Virransäästötila

Kirkkaustila – Voit vähentää virrankulutusta ja pidentää akun käyttöikää säätämällä kirkkaustasoa.

Lepotila – tällä toiminnolla projektori kytkeytyy automaattisesti määrätyn ajan kuluttua tai elokuvan päätyttyä pois päältä.

Kieli/Language

Valitse haluamasi valikkokieli.

Automaattinen demo-tila

Esittelyvideoita toistetaan automaattisesti, kun tuotteeseen on kytketty virta.

Huolto

Asetuksen palauttaminen – tehdasasetusten palauttaminen.

Firmware-päivitys – ohjelmiston päivittäminen

Ohje



Kytke verkkolaite ohjelmiston päivityksen ajaksi.

Info – näytä sisäisen muistin vapaa tila ja laitteen tiedot (muistipaikka: / vapaa muisti: / ohjelmistoversio / laitteen nimi: / malli / Mcu-versio)

8 Huolto

Akun hoito-ohjeita

Akun kapasiteetti vähenee ajan mittaan. Akku kestää pidempään, kun noudatat seuraavia ohjeita:

- Laitetta käytetään ilman virransyöttöä sisäänrakennetulla akulla. Ellei akussa ole enää riittävästi tehoa, laite menee valmiustilaan. Kytke laite virtalähteeseen.
- Kun akussa ei ole enää riittävästi tehoa, näytössä on akkusymboli ja akun tilan merkkivalo laitteen sivussa on punainen.
- Kun laite ei käy pidempään aikaan, pinta kuumenee ja varoitussymboli ilmestyy projektioon. Laite kytkeytyy automaattisesti valmiustilaan, kun se kuumenee liikaa. Voit jatkaa toistoa, sen jälkeen kun laite on jäähtynyt painamalla mitä tahansa painiketta.
- Käytä laitetta vähintään kerran viikossa.
- Lataa akku säännöllisesti. Älä varastoi laitetta akku täysin purkautuneena.
- Jos laitetta ei käytetä muutamaan viikkoon, tyhjennä akku osittain käyttämällä laitetta ennen kuin varastoi.
- Jos laite toimii vain USB-liitännästä tai verkkolaitteesta saatavalla virralla, akku on viallinen.
- Älä säilytä laitetta ja akkua lähellä lämmönlähteitä.

VAARA!



Älä vaihda akkua itse.

Älä yritä vaihtaa akkua itse. Akun väärä käsittely tai väärän tyyppisen akun käyttäminen voi vaurioittaa laitetta tai johtaa loukkaantumiseen.

Akun lataaminen alhaisen varauksen jälkeen

Jos akun varaus on hyvin alhainen tai laitetta ei ole käytetty pitkään aikaan, menettele seuraavasti.

 Kytke laite virtalähteeseen (katso myös luku Verkkolaitteen liittäminen / Lataa akku, sivu 9). Laite toimii seuraavasti:

	Virta kytketty pois päältä	Virta kytketty
Tietoko- neeseen li- itäntä	Hidas lataaminen	Laite kytkeytyy pois päältä.
Verkko- laittee- seen liitän- tä	Pikalataus	Laite pysyy päällek- ytkettynä. Hidas lataaminen

2 Laite voidaan kytkeä päälle ja sitä käyttää noin viiden minuutin latausajan jälkeen.

Akun latausajat laitteen ollessa pois päältä

	Päällekyt- kentä mah- dollinen	Täyteen lataaminen
Hidas lataaminen	5 minuuttia	10 tuntia
Pikalataus	5 minuuttia	3 tuntia

Puhdistus

VAARA!

Katkaise laitteen virta!

Katkaise virta virtakytkimellä ennen kuin irrotat verkkolaitteen pistorasiasta.

VAARA!

Puhdistusohjeita!

Käytä pehmeää, nukkaamatonta liinaa. Älä koskaan käytä nestemäisiä tai helposti syttyviä puhdistusaineita (sumutteita, hankausaineita, kiillotusaineita, alkoholia jne.). Laitteen sisälle ei saa päästää kosteutta. Älä sumuta laitetta puhdistusnesteellä.

Pyyhi tekstiä ja symboleja sisältävät pinnat. Älä naarmuta pintoja.

Objektiivin puhdistaminen

Puhdista projektorin objektiivi siveltimellä tai linssinpuhdistuspaperilla.

VAARA!

Älä käytä nestemäisiä puhdistusaineita

Älä käytä nestemäisiä aineita linssin puhdistamiseen, jotta pinnoite ei vahingoittuisi.

Laite ylikuumentunut

Jos laite on ylikuumentunut, ilmestyy ylikuumenemissymboli.

- Maksimikirkkausasteessa näyttöön ilmestyy symboli ja laite kytkeytyy automaattisesti minimikirkkausasteeseen.
- Minimikirkkausasteessa ilmestyy symboli kolmeksi sekunniksi näytön keskiöön. Sen jälkeen laite kytkeytyy automaattisesti pois päältä.

Vianetsintä

Pika-apu

Mikäli laitteen kanssa ilmenee ongelmia, joita et pysty ratkaisemaan käyttöohjeen kuvausten avulla (katso myös seuraavat ohjeet), toimi seuraavasti.

- 1 Katkaise laitteen virta sivuseinän virtakytkimellä.
- 2 Odota vähintään 10 sekuntia.
- 3 Kytke laitteen virta sivuseinän virtakytkimellä.
- **4** Jos vika toistuu, ota yhteyttä tekniseen asiakaspalveluumme tai laitteen toimittajaan.

Ongelmia	Ratkaisuja
Pocket-projektorin virta ei kytkeydy	• Liitä mukana toimitettu verkkolaite akun lataami- seksi.
Ei ääntä	 Säädä äänenvoimakkuus kaukosäätimen painikkeilla
Ei ääntä ulkoisesta laitteesta	 Tarkasta ulkoisen laitteen liitäntäkaapeli Säädä ulkoisen laitteen äänenvoimakkuus Kenties vain ulkoisen laitteen valmistajan alkuperäisen kaapeli toimii
Huono äänen laatu liitettäessä tietokoneeseen	 Tarkasta, onko audiokaapeli kytketty tietokoneen kuulokeliittimeen tai linja-antoon. Älä säädä tietokoneen ääntä liian kovaksi.
Vain aloituskuva näkyy, mutta ei ulkoisen laitteen kuvaa	 Tarkasta, onko kaapelit kytketty oikeisiin liittimiin. Tarkasta, että ulkoinen laite toimii Tarkasta, että ulkoisen laitteen videolähtö on käy- tössä.
Vain aloituskuva näkyy, mutta ei tietokoneen kuvaa	 Tarkasta, että tietokoneen VGA-portti on käytössä. Tarkasta, onko tietokoneen näytön tarkkuudeksi asetettu 800x600.
Laite kytkeytyy valmiustilaan.	 Kun laite ei käy pidempään aikaan, pinta kuumenee ja varoitussymboli ilmestyy projektioon. Laite kytkey- tyy automaattisesti valmiustilaan, kun se kuumenee liikaa. Voit jatkaa toistoa, sen jälkeen kun laite on jäähtynyt painamalla mitä tahansa painiketta. Ellei akussa ole enää riittävästi tehoa, laite menee val- miustilaan. Kytke laite virtalähteeseen.
Laite kytkeytyy maksimikirkkausasteesta minimikirkkau- sasteeseen silloin, kun se on kytketty videoiden esittämi- seksi USB:n välityksellä.	 Jos ympäristölämpötila on liian korkea, laite kytkey- tyy automaattisesti maksimikirkkausasteesta minimi- kirkkausasteeseen suurtehon LEDin suojaamiseksi. Käytä laitetta alhaisissa ympäristölämpötiloissa.
Laitetta ei voi liittää USB:n välityksellä Android-laittee- seen (esimerkiksi matkapuhelin/älypuhelin, jossa on An- droid-käyttöjärjestelmä).	 Poista käytöstä "USB-vianetsintä"-toiminto Android- laitteesi asetusvalikosta, ennen kuin liität taskupro- jektorin USB:n välityksellä; Android-laitteesi tulee tunnistautua USB-tallennuslaitteeksi.

9 Liitteet

Tekniset tiedot

Mitat (L × K × S)
Suositeltava laitteen ympäristö5-35°Č
Suhteellinen ilmankosteus .20-80% (ei kondensoituva)
Tiedostoformaatit*.mp4, *.avi, *.mov, *.mkv,
*
*.m2ts, *.rm, *.rmvb, *.3gp
KuvaformaatitJPEG, BMP
Musiikkiformaatit MP3, WAV, WMA, OGG, AAC
Videostandardi (CVBS) PAL, SECAM, NTSC, HD
Videostandardi (YPbPr) 480i/p, 576i/p, 720p, 1080i/p
Videoliitäntä Mini-HDMI & A/V-liitin
Kuulokeliitäntästereojakki: 3,5 mm
Äänilähtö1W
Sisäinen muisti4GB
Yhteensopivat muistikortitSD/SDHC/SDXC/MMC

Tekniikka / optiikka

Näyttöteknologia	WVGA 0,3" DLP
Valolähde	RGB LED
Tarkkuus	854 x 480 pikseliä (16:9)
	800 x 600 pikseliä (4:3)
Tuetut tarkkuudet	VGA/SVGA/WVGÁ
	XGA/WXGA
Valonvoimakkuus (kirkkaustila)
140 lur	meniin (PPX3414) saakka
110 lur	neniin (PPX3411) saakka
Kontrastisuhde	
Projisoitu kuvakoko	12–120 tuumaa
Etäisyys projektiopinnalle	0,5 m - 5 m
Näytenopeus vaakasuora	31–69 kHz
Näytenopeus pystysuora	56–85 Hz

Verkkolaite

Mallinro	••••••		MPA-	-630
Valmistaja	Wanlida	Group	Co.,	Ltd.

Asennettu akku

Akkutyyppi	li-pol
Kapasiteetti	1 800mAh 7,4V
Latausaika	3h
Käyttöaika	1 h
Käyttöaika (virransäästötila)	2h
Valmistaja	Great Power

Lisävarusteet

Kaikki tiedot ovat vain ohjeellisia. **Sagemcom Documents SAS** pidättää oikeuden muutoksiin ennalta ilmoittamatta suorittamatta edellisiin muutoksia.



CE-merkinnällä osoitetaan, että tuote vastaa Euroopan parlamentin ja neuvoston tietoteknisiä laitteita koskevien direktiivien 1999/5/EY, 2006/95/EY, 2004/108/EY ja 2009/125/EY pääasiallisia käyttäjien terveyteen ja turvallisuuteen sekä sähkömagneettisiin häiriöihin liittyviä vaatimuksia.

Vaatimustenmukaisuusilmoitus on luettavissa internetissä osoitteessa www.picopix.philips.com.

Ympäristönsuojelun kestävän kehityksen periaatteiden mukaan on lähellä Sagemcom Documents SAS:in sydäntä. Sagemcom Documents SAS markkinoi ympäristön huomioon ottavia järjestelmiä. Siksi Sagemcom Documents SAS on päättänyt painottaa ekologista toimintaa tuotteen elinkaaren kaikissa vaiheissa valmistuksesta käyttöönottoon ja hävittämiseen asti.



Pakkaus: Logo ilmaisee, että tunnustettu kansallinen organisaatio saa maksun, jolla edistetään pakkausten talteenottoa ja kierrätysinfrastruktuureja. Noudata pakkausta hävitettäessä voimassa olevia jätteen lajittelumääräyksiä.

Paristot: Jos tuotteessa on paristoja, ne on toimitettava käytettyjen paristojen vastaanottopisteeseen.



Tuote: Yliviivattu jäteastia tarkoittaa, että kysymyksessä on sähkö- tai elektroniikkalaite. Eurooppalainen lainsäädäntö määrää laitteiden erityisestä hävittämisestä:

• Ne voidaan jättää vastaavia laitteita myyviin liikkeisiin.

• Ne voidaan toimittaa paikalliseen erityisjätteen vastaanottopisteeseen.

Sillä tavoin voit myötävaikuttaa elektroniikka- ja sähkölaitteiden hyötykäyttöön ja kierrätykseen, mistä hyötyvät sekä ympäristö että ihmisten terveys.

Käytetyt pahvilaatikot ja paperista ja pahvista valmistetut pakkauskotelot voidaan hävittää jätepaperina. Muovifoliot ja vaahtomuovipakkaukset voit laittaa kierrätykseen tai hävittää jätteiden mukana maasi vaatimusten mukaisesti. Tuotemerkki: Tässä käsikirjassa mainitut viitteet ovat kyseisten yritysten tuotemerkkejä. ℝ) ja TM symbolien puuttuminen ei oikeuta olettamaan, että vastaavat käsitteet olisivat vapaita tuotemerkkejä. Muita tässä asiakirjassa esiintyviä tuotenimiä käytetään ainoastaan nimeämiseen ja ne voivat olla kyseisen omistajan tuotemerkkejä. Sagemcom Documents SAS kieltää kaikki oikeudet näihin merkkeihin.

tai siihen liittyvät yhtiöt eivät vastaa tämän laitteen ostajalle tai kolmansille osapuolille aiheutuneista vahingonkorvauksista, menetyksistä, kuluista tai menoista, jotka aiheutuvat tapaturmasta, tämän laitteen virheellisestä käytöstä tai väärinkäytöstä, tuotteen luvattomasta muokkauksesta, korjauksesta tai muutoksista tai Sagemcom Documents SAS:n antamien käyttö- ja huolto-ohjeiden noudattamatta jättämisestä.

Sagemcom Documents SAS ei vastaa vahingonkorvauksista tai ongelmista, jotka seuraavat minkä tahansa lisälaitteiden tai kulutusmateriaalien käytöstä, joissa ei ole Sagemcom Documents SASin tai PHILIPSin alkuperäisen tuotteen merkintää tai jotka eivät olen Sagemcom Documents SASin tai PHILIPSin hyväksymiä tuotteita.

Sagemcom Documents SAS ei vastaa vahingonkorvausvaatimuksista, jotka perustuvat sähkömagneettisiin häiriöihin, joiden syynä on sellaisten liitoskaapelien käyttö, joissa ei ole Sagemcom Documents SASin tai PHILIPSin tuotemerkintää.

Kaikki oikeudet pidätetään. Tätä julkaisua tai mitään sen osia ei saa monistaa, tallentaa arkistojärjestelmään tai missään muodossa tai millään tavalla siirtää - elektronisesti, mekaanisesti, valokopioina, valokuvina tai muuten - ilman Sagemcom Documents SAS:n etukäteen antamaa kirjallista lupaa. Tässä asiakirjassa olevat tiedot on tarkoitettu ainoastaan tämän tuotteen kanssa käytettäviksi. Sagemcom Documents SAS ei vastaa tässä annettujen tietojen käytöstä muiden laitteiden kanssa.

Käyttöohje ei ole sopimuksen kaltainen asiapaperi

Pidätämme oikeuden erehdyksiin, painovirheisiin ja muutoksiin.

Copyright © 2014 Sagemcom Documents SAS



PHILIPS and the PHILIPS' Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by Sagemcom Documents SAS under license from Koninklijke Philips N.V.© 2014 Sagemcom Documents SASAll rights reserved

Sagemcom Documents SAS

Documents Business Unit

Headquarters: CS 50001 92848 Rueil Cedex - FRANCE Tel: +33 (0)1 57 61 10 00 · Fax: +33 (0)1 57 61 10 01 www.sagemcom.com Simplified Joint Stock Company · Capital 8.479.978 € · 509 448 841 <u>RCS</u> Nanterre

PPX3411 - 3414 Fl 253604485-B