

Sisällysluettelo

Johdanto157

Esipuhe 157
 Tietoja tästä käyttöohjeesta . 157
 Tekijänoikeus 157
 Varoituksia 158
 Määräystenmukainen käyttö 159
 Vastuun rajoitus 159

Turvallisuus160

Perusturvaohjeet 160
 Sähkövirrasta johtuva vaara. 161
 Paristojen käsittely 161

Asennus ja toiminta.162

Digitaalinen kuvakehys
 (Näkymä takaa) 162

Käyttöönotto.163

Turvaohjeet 163
 Toimituksen sisältö ja
 kuljetustarkastus 163
 Pakkauksen hävittäminen . 164
 Asennuspaikkaa koskevat
 vaatimukset 164
 Sähkökytkentä 165
 Asennus 165

Käyttö ja ohjaus166

Laitteen päälle kytkeminen. . 166
 Diaesityksen muokkaaminen 167

Transition Effect 167
 Laitteen tutkiminen 168
 LCD-näytön mukauttaminen 168
 Nollaaminen 168
 Pikkukuvatila 169

Lisätoiminnot170

LED-herätyskello 170
 Kellonajan ja herätyksen
 asettaminen 170
 Torkkutoiminto 171
 Ajastintoiminto 171

Puhdistus ja hoito172

Turvaohjeet 172
 Puhdistus 172

Vikojen korjaaminen173

Turvaohjeet 173
 Vikojen syyt ja korjaaminen . 173

Säilytys174

Hävittäminen.174

Laitteen hävittäminen. 174
 Paristojen hävittäminen . . . 175

Liite175

Tekniset tiedot 175
 Tukilinja 176

Johdanto

Esipuhe

Hyvä asiakkaamme,

ostaessasi tämän digitaalisen valokuvakehyksen olet päätenyt **Haman** laatutuotteeseen, joka tekniikaltaan ja toiminnoltaan vastaa uusimpia kehitysvaatimuksia.

Lue tämän ohjeen sisältämät tiedot, jotta opit nopeasti tuntemaan laitteesi ja pystyt käyttämään sen toimintoja koko laajuudessaan.

Toivotamme mukavia hetkiä laitteen parissa.

Tietoja tästä käyttöohjeesta

Tämä käyttöohje on osa digitaalisen valokuvakehyksen (jota myöhemmin kutsutaan laitteeksi) toimitusta ja sisältää tärkeitä laitteen määräystenmukaiseen käyttöön, turvallisuuteen, liitännään ja ohjaukseen liittyviä ohjeita.

Käyttöohjeen on oltava aina saatavilla laitteen lähellä. Jokaisen tätä laitetta käyttävän tai laitteen häiriötä korjaavan on luettava se ja noudatettava sitä.

Säilytä käyttöohje ja luovuta se laitteen mukana seuraavalle omistajalle.

Tekijänoikeus

Tämä dokumentaatio on suojattu tekijänoikeuslain nojalla.

Sen monistaminen tai jälkipainosten ottaminen siitä kokonaan tai osittain samoin kuin kuvien osittainenkin kopiointi on sallittua vain valmistajan antamalla kirjallisella luvalla.

Varoituksia

Oheisessa käyttöohjeessa käytetään seuraavia varoitusmerkintöjä:

VAARA

Tämän tason varoitus viittaa uhkaavaan vaaratilanteeseen.

Jos vaaratilannetta ei vältetä, se voi johtaa kuolemaan tai vaikeisiin loukkaantumisiin.

- ▶ Tämän varoituksen jälkeen annetaan ohjeet, joita noudattamalla hengenvaara tai vaikeat loukkaantumiset voidaan välttää.

VAROITUS

Tämän tason varoitus viittaa mahdolliseen vaaratilanteeseen.

Jos vaaratilannetta ei vältetä, se voi johtaa loukkaantumisiin ja/tai esinevahinkoihin.

- ▶ Tämän varoituksen jälkeen annetaan ohjeet, joita noudattamalla loukkaantumiset tai esinevahingot voidaan välttää.

HUOMAA

Tämän tason varoitus viittaa mahdollisiin esinevahinkoihin.

Tämän tason varoitus viittaa mahdollisiin esinevahinkoihin.

Jos vaaratilannetta ei vältetä, se voi johtaa esinevahinkoihin.

- ▶ Tämän varoituksen jälkeen annetaan ohjeet, joita noudattamalla esinevahingot voidaan välttää.

OHJE

- ▶ Ohje viittaa lisätietoihin, jotka helpottavat laitteen käsittelyä.

Määräystenmukainen käyttö

Tämä laite on tarkoitettu ainoastaan suljetuissa tiloissa tapahtuvaan valokuvien näyttämiseen.

Muunlainen tai tätä laajempi käyttö on määräysten vastaista.

VAROITUS

Määräystenvastaisesta käytöstä aiheutuu vaara!

Laite voi aiheuttaa vaaratilanteita, jos sitä käytetään määräysten vastaisesti ja/tai muuhun kuin mainittuun tarkoitukseen.

- Käytä laitetta ainoastaan määräysten mukaisesti.
- Noudata tässä käyttöohjeessa kuvattuja toimintatapoja.

Emme vastaa mistään määräysten vastaisesta käytöstä johtuvista vahingoista.

Tällaisesta käytöstä vastaa yksin käyttäjä.

Vastuun rajoitus

Kaikki tämän käyttöohjeen sisältämät tekniset tiedot, tiedot ja käyttöohjeet vastaavat tuoreinta tietoa painohetkellä, ja niissä on huomioitu tähänastiset kokemukset ja havainnot parhaan tietomme mukaan. Siksi tämän ohjeen tietojen, kuvien ja kuvausten perusteella ei voida esittää mitään vaatimuksia.

Valmistaja ei vastaa vahingoista, jotka johtuvat ohjeen noudattamatta jättämisestä, määräysten vastaisesta käytöstä,

epäasianmukaisista korjauksista, luvatta tehdyistä muutoksista tai muiden kuin hyväksytyjen varaosien käytöstä.

HUOMAA

- Valmistusprosessin vuoksi voi syntyä ns. kuvapistevirheitä. Ne näkyvät yleensä valkoisina tai mustina kuvapisteinä, jotka väläh-televät jatkuvasti toiston aikana. Valmistustoleranssien puitteissa hyväksyttävää on, että näytön koko alueella esiintyy korkeintaan 0,01 % näitä kuvapistevirheitä, jolloin kyse ei ole tuoteviasta

Turvallisuus

Tämä luku sisältää tärkeitä laitteen käsittelyyn liittyviä turvallisuusohjeita.

Tämä laite täyttää asetetut turvallisuusvaatimukset. Epäasianmukaisesta käytöstä voi kuitenkin aiheutua henkilö- ja esinevahinkoja.

Perusturvaohjeet

Noudata laitteen käsittelyn turvallisuuden varmistamiseksi seuraavia turvallisuusohjeita:

- Tarkista ennen laitteen käyttöä, ettei siinä ole näkyviä ulkoisia vaurioita. Älä ota vaurioitunutta laitetta käyttöön.
- Anna laitteen korjaustyöt aina ammattilaisen tehtäväksi. Epäasianmukaiset korjaukset aiheuttavat takuun raukeamisen.
- Viallisia osia saa vaihtaa vain alkuperäisiin varaosiin. Vain näiden avulla voidaan taata turvallisuusvaatimusten täyttyminen.
- Irrota häiriötilanteessa, ukkosella tai ennen laitteen puhdistusta pistoke pistorasiasta.
- Suojaa laite kosteudelta ja estä nesteiden tai esineiden pääsy sen sisään. Jos laite joutuu kosketukseen nesteen kanssa, irrota pistoke välittömästi pistorasiasta.
- Älä aseta esineitä laitteen päälle.

Sähkövirrasta johtuva vaara

VAARA

Sähkövirrasta johtuva hengenvaara!

Kosketuksesta jännitteisiin johtoihin tai osiin seuraa hengenvaara!

Noudata seuraavia turvallisuusohjeita välttääksesi sähkövirrasta aiheutuvan vaaran:

- ▶ Käytä ainoastaan laitteen mukana toimitettua verkkoadapteria, koska muuten laite voi vaurioitua.
- ▶ Älä käytä laitetta, jos verkkoadapteri, liitäntäkaapeli tai pistoke on vaurioitunut.
- ▶ Älä missään tapauksessa avaa laitteen tai verkkoadapterin kotelo. Jännitettä kuljettavien liitäntöjen koskettamisesta ja sähköisen ja mekaanisen kokoonpanon muuttamisesta seuraa sähköiskun vaara.

FIN

Paristojen käsittely

VAROITUS

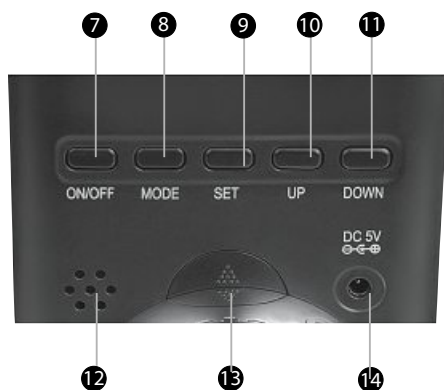
Epäasianmukaisesta käytöstä aiheutuu vaara!

Noudata paristojen käsittelyn turvallisuuden varmistamiseksi seuraavia turvallisuusohjeita:

- ▶ Älä heitä paristoja tuleen.
- ▶ Älä oikosulje paristoa.
- ▶ Älä yritä ladata paristoa uudelleen.
- ▶ Tarkista paristo säännöllisin väliajoin. Siitä vuotava happo voi aiheuttaa laitteeseen pysyviä vaurioita. Noudata erityistä varovaisuutta käsitellessäsi vaurioitunutta tai tyhjentyntä paristoa. Syöpymisvaara! Käytä suojakäsineitä.
- ▶ Älä jätä paristoa lasten ulottuville. Jos joku nieläisee pariston, hänet on vietävä heti lääkäriin
- ▶ Jos laite on pitkään käyttämättömänä, ota paristo pois laitteesta.

Asennus ja toiminta

Digitaalinen kuvakehys (näkyvä takaa)



- ① Snooze = Ota torkkutoiminto käyttöön
- ② Right = Oikealle
- ③ Left = Vasemmalle
- ④ Rotate = Käännä / kierrä kuvaa
- ⑤ Valikko
- ⑥ Enter = Vahvistusnäppäin
- ⑦ ON / OFF = Kytke LED-kello päälle tai pois
- ⑧ Mode = Siirry asetustilaan
- ⑨ Set = Päiväyksen / vuoden / kellonajan asettaminen
- ⑩ UP = Eteenpäin
- ⑪ Down = Taaksepäin
- ⑫ Herätys
- ⑬ Paristolokero
- ⑭ Verkkoadapterin kytkentäliitin

Turvaohjeet

VAROITUS

Laitteen käyttöönoton yhteydessä voi sattua henkilö- ja esinevahinkoja!

Noudata vaarojen välttämiseksi seuraavia turvallisuusohjeita.

- ▶ Pakkausmateriaaleilla ei saa leikkiä. Niihin voi tukehtua.
- ▶ Noudata asennuspaikkaan liittyviä vaatimuksia sekä laitteen sähkökytkentää koskevia ohjeita henkilö- ja esinevahinkojen välttämiseksi.

Toimituksen laajuus ja kuljetustarkastus

Laitteen vakioversion toimitukseen sisältyvät seuraavat osat:

FIN



- Digitaalinen kuvakehys
- Verkkoadapteri
- Käyttöohje

OHJE

- ▶ Tarkista, ettei pakkauksesta puutu mitään eikä siinä ole näkyviä vaurioita. Ilmoita puutteellisesta tai vaurioituneesta toimituksesta viipymättä tavarantoimittajalle/kauppiaalle.

Pakkauksen purkaminen

Pura laite pakkauksesta seuraavasti:

- ◆ Ota laite pois laatikosta ja poista pakkausmateriaalit.
- ◆ Poista lisätarvikkeiden pakkausmateriaalit.
- ◆ Poista suojakalvo laitteen LCD-väri­näytön ympäriltä.

Pakkauksen hävittäminen

Pakkaus suojaa laitetta kuljetusvaurioilta. Pakkausmateriaalit on valittu ympäristösopimusten mukaisesti ja kierrätystekniset näkökulmat huomioiden, ja siksi ne ovat kierrätyskelpoisia.



Pakkauksen palauttaminen kierrätykseen säästää raaka-aineita ja pienentää kertyvää jätemäärää. Hävitä pakkausmateriaalit, joita et enää tarvitse, paikallisten määräysten mukaan.

OHJE

- Jos mahdollista, säilytä alkuperäinen pakkaus laitteen takuua­jan, jotta voit pakata laitteen asianmukaisesti mahdollista takuu­korjaukseen lähettämistä varten.

Asennuspaikkaa koskevat vaatimukset

Jotta laitteen käyttö olisi turvallista ja virheetöntä, asennuspaikan on täytettävä seuraavat vaatimukset:

- Aseta laite tasaiselle, vaakasuoralle pinnalle.
- Älä asenna laitetta kuumaan, märkään tai erittäin kosteaan ympäristöön.
- Jotta laitteen käyttö olisi asianmukaista, se vaatii riittävän ilmanvaihdon. Älä aseta laitetta käytön aikana pehmeille pinnoille, matoille tai muille materiaaleille, jotka voisivat estää ilmanvaihdon.
- Pistorasian on oltava käden ulottuvilla, jotta pistokkeen saa hätätilanteessa irrotettua helposti.

Sähkökytkentä

Jotta laitteen käyttö olisi turvallista ja virheetöntä, sähkökytkentää tehtäessä on noudatettava seuraavia ohjeita:

- Vertaa ennen laitteen kytkentää verkkoadapterin tyyppikilven kytkentätietoja (jännitettä ja taajuutta) sähköverkon tietoihin. Näiden tietojen on vastattava toisiaan, ettei laitteeseen tule vaurioita.
- Suojaa johto kuumilta pinnoilta ja teräviltä reunoilta.
- Varmista, ettei johtoa kiristetä liikaa tai taiteta.

Asennus

Jatkuvaa toistoa varten laitteen voi asettaa tasaiselle pinnalle.

Jos haluat asettaa laitteen tasaiselle pinnalle, kiinnitä mukana tuleva jalusta laitteeseen.

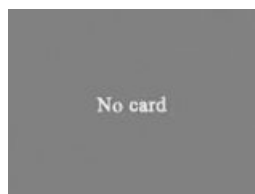
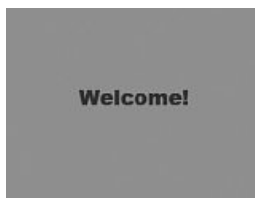
- ◆ Aseta laite pystyasentoon.

FIN

Käyttö ja ohjaus

Laitteen päälle kytkeminen

Kun olet kytkenyt laitteeseen virran, näytölle tulee teksti „Welcome“ ja lopuksi ilmoitus „No Card“ (ei muistikorttia).



FIN

Aseta laitteeseen sopiva muistikortti tyyppiä SD, SDHC tai MMC.

Huomioi muistikortin kontaktien kohdistus digitaalisen kuvakehyksen etupuolelle päin.

OHJE

- Kuvien on oltava JPEG-muodossa, ja niiden on oltava pienempiä kuin 800 x 600 kuvapistettä

Näytön kytkeminen pois päältä

Pidä normaalissa näyttötilassa „MENU“-näppäintä pohjassa 5 sekunnin ajan sammuttaaksesi näytön. Saat sen takaisin päälle painamalla jälleen „MENU“-näppäintä.

Diaesityksen välien säätäminen tai siirtyminen manuaaliseen tilaan

Siirry asetusvalikkoon painamalla „MENU“-näppäintä, ja määritä sitten kuvien vaihtumisväli „ENTER“-näppäimellä. Valitse nuolinäppäimillä ◀ ja ▶ haluttu väli (5, 10, 15 tai 30 sekuntia tai 1 tai 2 minuuttia) tai manuaalinen tila. Vahvista valintasi painamalla „ENTER“-näppäintä.



FIN

Transition Effect (siirtymätehoste)

Valitse „Transition Effect“ -toiminto painamalla asetusvalikossa „ENTER“-näppäintä. Valitse nuolinäppäimillä ◀ ja ▶ vaihtoehto „Random“ (satunnainen valinta), „No Effect“ (ei tehostetta), „Up Down“ (ylös tai alas), „Black“ (musta), „Shutter1“ (himmennin 1), „Shutter2“ (himmennin 2), „Roll“ (vieritys), „Push Up“ (ylös vetäminen), „Fade Out“ (hidas häivytyks), „Comb“, „Center“ (keskelle), „Plus“ (lisä), „Cheese“, „Two Line“ (kaksi raitaa), „Four Line“ (neljä raitaa), „Much Line“ (paljon raitoja) tai „Buttery“ (sujuva).



Laitteen tutkiminen

Paina asetusvalikossa seuraavaksi „ENTER“-näppäintä ja lopuksi nuolinäppäintä ◀ tai ▶ valitaksesi vaihtoehdon „Fit“ (sovita), „Full“ (koko näyttö), „ORG“ (järjestä) tai „Panscan“ (kuvan vieritys).



LCD-näytön kontrastin/valoisuuden muokkaaminen

Paina asetusvalikossa „ENTER“-näppäintä valitaksesi vaihtoehdon „Contrast“ (kontrasti) tai „Brightness“ (valoisuus). Säädä LCD-näytön kontrasti nuolinäppäimillä ◀ ja ▶ asteikolla 1 - 8.

FIN



Default Setting (tehdasasetusten palauttaminen)

Paina asetusvalikossa „ENTER“-näppäintä valitaksesi vaihtoehdon „Default“ (tehdasasetukset). Valitse nuolinäppäimillä ◀ ja ▶ vaihtoehto „YES“ (kyllä)



Paina asetuksen määrittelyn jälkeen „Menu“-näppäintä palataksesi asetustilasta diaesitystilaan.

Taaksepäin

Nuolinäppäimellä ► voit siirtyä katsomaan edellistä kuvaa (joko diaesitys- tai manuaalisessa tilassa).

Eteen

Nuolinäppäimellä ◀ voit siirtyä katsomaan seuraavaa kuvaa (joko diaesitys- tai manuaalisessa tilassa).

Pikkukuvien katselutila

Paina „Slide Show“ -tilassa (diaesitys) „ENTER“-näppäintä ottaaksesi käyttöön „Thumbnail“-tilan (pikkukuvien näyttö). LCD-näytölle tulee samanaikaisesti yhdeksän kuvaa. Valitse nuolinäppäimillä ◀ ja ► haluamasi kuvat. Vahvista valintasi painamalla „ENTER“-näppäintä.



FIN

Lisätoiminnot

LED-herätyskello

Toimintonäppäimet

ON/OFF	Kytke LED-kello päälle tai pois
MODE	Siirry asetustilaan
SET	Päiväyksen ja kellonajan hakeminen näytölle
UP	Eteen
DOWN	Taaksepäin
SNOOZE	Ota torkkutoiminto käyttöön

OHJE

- Virran kytkemisen jälkeen näytölle tulee tehdasasetus 12:00. Jos näyttö on sammutettu, kytke se päälle ON/OFF-näppäimellä.

FIN

Kellon ja herätysajan asettaminen

1. Määritä kohdan „Year“ (vuosi) asetus painamalla „MODE“-näppäintä. Vuosiluku alkaa vilkkua. Määritä vuosi näppäimellä „UP“ ▲ tai „DOWN“ ▼. Kun olet määrittänyt asetuksen „SET“-näppäintä painamalla, kuukauden asetus alkaa vilkkua.
2. Määritä sitten kuukausi nuolinäppäimellä „UP“ ▲ tai „DOWN“ ▼. Kun olet määrittänyt asetuksen „SET“-näppäintä painamalla, päiväyksen asetus alkaa vilkkua.
3. Määritä päiväys (kuukausi ja päivä) näppäimellä „UP“ ▲ tai „DOWN“ ▼. Kun olet vahvistanut asetuksen „SET“-näppäintä painamalla, voit määrittää kellonajan.
4. Seuraavaksi näytöllä alkavat vilkkua kellonajan numerot. Määritä tunnit näppäimellä „UP“ ▲ tai „DOWN“ ▼. Kun olet määrittänyt asetuksen „SET“-näppäintä painamalla, minuutteja tarkoittavat numerot alkavat vilkkua.
5. Määritä minuutit näppäimellä „UP“ ▲ tai „DOWN“ ▼. Kun olet vahvistanut asetuksen „SET“-näppäintä painamalla, voit määrittää ensimmäisen herätysajan. (Vaihtoehtoisesti voit siirtyä herätysajan määrittäykseen painamalla normaalitilassa MODE-näppäintä.)

6. Ensimmäisen herätysajan symboli tulee näytölle, jos tuntimäärän osoittavat numerot alkavat vilkkua. Määritä herätysajan tunnit näppäimellä „UP“ ▲ tai „DOWN“ ▼. Minuuttimäärän osoittavat numerot alkavat vilkkua.

7. Määritä minuutit näppäimellä „UP“ ▲ tai „DOWN“ ▼. Kun olet vahvistanut asetuksen „MODE“-näppäintä painamalla, voit tarvittaessa (halutessasi) määrittää toisen herätysajan.

8. Määritä toinen ja kolmas herätysaika (halutessasi) toistamalla vaiheet 1–6.

9. Voit poistaa herätystoiminnon käytöstä painelemalla näppäintä „UP“ ▲ tai „DOWN“ ▼, kunnes näytölle tulevat herätysajan asetustilassa merkit “--:--”.

OHJE

- Jos mitään näppäintä ei paineta 15 sekuntiin, laite palaa automaattisesti normaalitilaan.

FIN

Torkkutoiminto

Kun herätyskello soi, voit vaimentaa herätysäänen tilapäisesti (5 minuutiksi) painamalla „SNOOZE“-näppäintä. Näytölle tulee symboli „Zz“. Voit poistaa herätysignaalin kokonaan käytöstä painamalla mitä tahansa näppäintä (MODE, SET, UP tai DOWN).

Ajastintoiminto kuvakehykselle

Vaihtoehtoisesti digitaalinen kuvakehys kytkeytyy automaattisesti päälle herätysaikana (asetus valittavissa ensimmäiselle herätysajalle).

Puhdistus ja hoito

Tämä luku sisältää tärkeitä laitteen puhdistukseen ja hoitoon liittyviä ohjeita.

Turvaohjeet

HUOMAA

Kosteus vioittaa laitetta!

- Varmista laitteen korjaamattoman vaurioitumisen välttämiseksi, ettei laitteeseen joudu kosteutta puhdistuksen yhteydessä.

Puhdistus

FIN

Laitteen näyttö on suojalasin takana.

- Käytä näytön puhdistukseen aina kuivaa, pehmeää liinaa
- Älä paina näyttöä puhdisttaessasi sen pintaa.
- Älä käytä puhdistukseen liuotain- tai alkoholipitoisia puhdistusaineita, ettei näytön pinta vaurioituisi.

OHJE

- Näytön hellävaraiseen puhdistukseen ja hoitoon suosittelemme mikrokuitupuhdistusliinaa. Sen voi hankkia erikseen tai myös Haman tuotesetinä yhdessä puhdistusgeelin kanssa (tuotenro 51076/51077).
- Puhdista loput laitteesta kuivalla liinalla. Jos laite on pahasti likaantunut, liinaa voi kostuttaa hieman.

Vikojen korjaaminen

Tämä luku sisältää tärkeitä vikojen paikantamiseen ja korjaamiseen liittyviä ohjeita. Noudata ohjeita vaarojen ja vaurioiden välttämiseksi.

Turvaohjeet

VAROITUS

Noudata vaarojen ja esinevahinkojen välttämiseksi seuraavia turvallisuusohjeita:

- Sähkölaitteita saavat korjata vain valmistajan kouluttamat ammattilaiset. Epäasianmukaisista korjauksista voi aiheutua huomattavia riskejä käyttäjällä ja vahinkoja laitteelle.

Vikojen syyt ja korjaaminen

Seuraava taulukko auttaa pienempien häiriöiden paikantamisessa ja korjaamisessa:

	Vika	Mahdollinen syy	Korjauskeino
Yleistä	Näytöllä ei näy kuvaa	Laitteesta on katkaistu virta	Käynnistä laite.
		Verkkoadapteria ei ole kytketty oikein	Varmista, että verkkoadapteri on kytketty pistorasian ja laite adapteriin.
		Pistorasiasta ei tule jännitettä	Tarkista talon sulakkeet.
		Laite viallinen	Ilmoita asiakaspalveluun.
DPF	Kuvia ei näy	Ei tallennusvälinettä	Aseta laitteeseen tallennusväline
		Tallennusvälineellä ei ole tiedostoja	Tarkista tallennusväline.

	Vika	Mahdollinen syy	Korjauskeino
Herätys-kello	Ei hälytystä	Herätysaikaa ei ole asetettu	Tarkista asetetut herätysajat.
			Tarkista akkupa-risto

Säilytys

Jos laite on pidempään käyttämättömänä, sammuta laite, irrota se sähköverkosta ja säilytä se puhtaassa ja kuivassa paikassa, johon ei tule suoraa auringonvaloa.

Hävittäminen

FIN

Laitteen hävittäminen



Älä missään tapauksessa heitä laitetta normaalien talousjätteiden sekaan. Tämä tuote on Euroopan yhteisön WEEE-direktiivin (sähkö- ja elektroniikkalaitteita koskevan direktiivin) 2002/96/EY vaatimusten mukainen.

Toimita hävitettävä laite hyväksytyyn jätehuoltoyritykseen tai kunnalliseen keräyspisteeseen. Noudata voimassa olevia määräyksiä. Jos et ole varma oikeasta toimintatavasta, ota yhteyttä jätehuollosta huolehtivaan yritykseen.

Paristojen hävittäminen



Paristoja/akkuja ei saa hävittää talousjätteen mukana. Jokaisella kuluttajalla on lain mukaan velvollisuus toimittaa paristot/akut käytön jälkeen kuntansa/kaupunginosansa niille varattuun keräyspisteeseen tai palauttaa ne kauppaan. Tällä velvoitteella pyritään siihen, että paristot/akut saadaan toimitettua kierrätykseen ympäristöystävällisellä tavalla. Palauta paristot/akut aina tyhjinä.

Liite

Tekniset tiedot

Yleistä	
Jännitteensyötön tuloliitäntä	100-240 V AC / 50/60 Hz / 0,4 A Max
Jännitteensyötön lähtöliitäntä	5 V DC / 0,5 A
Ottoteho	max. 2,5 W
Mitat (pit. x lev. x kork.)	166 x 15 x 88 mm (ilman telinettä)
paino	n. 300 g
Näyttö	
Näyttö	9,0 cm (=3,5")
Tarkkuus	320 x 240 (RGB)
Paristolokero	
Nappiparisto (CR 2025)	3 V
Yhteensopivat tallennusvälineet (enintään 16 Gt)	
SD/SDHC/MMC-kortit	
Toiminnot	
LED-kello, 3 hälytysaikaa ja torkkutoiminto, kellonajan, päiväyksen ja vuoden näyttö	
tuetut tiedostomuodot	
JPEG	

FIN

Tuen tiedot

Jos tuote on viallinen, käänny kauppiaan tai Hama-tuoteneuvonnan puoleen:

Tukilinja – Hama tuoteneuvonta (saksan-/englanninkielinen):

Puh. +49 (0) 9091 / 502 – 115

Faksi: +49 (0) 9091 / 502 – 272

Sähköposti: mailto:produktberatung@hama.de

Lisää tuotetietoja saat Internet-osoitteesta www.hama.com

FIN