



CRX3128

ET

LED-ÕUEVALGUSTI LIIKUMISANDURIGA

Kasutusjuhend (originaaljuhendi tõlge)

Aitäh, et valisid selle kvaliteetse CRX-i toote! Enne seadme kasutamist loe kasutusjuhend tähelepanelikult läbi ning seadet kasutades järgi kõiki juhiseid. Hoia juhend hilisemaks vajaduseks alles.

OHUTUSNÕUDED

- Seda seadet tohivad kasutada vähemalt 8-aastased lapsed ja sellised isikud, kellel on piisavad kogemused ja teadmised ning kellel pole kehalist, vaimset ega aistingulist puuet; keda seadme kasutamise ajal jälgitakse või keda on õpetatud seadet ohutult kasutama ning kes saavad aru seadme kasutamisega seonduvatest ohtudest. Lapsed ei tohi tootega mängida. Lapsed ei tohi toodet puhastada ega ilma järelevalveta hooldada.
- Kui prožektor töötab, ära vaata otse ereda LED-lambi valgusvihku.
- Seadme LED-lampi ei saa vahetada.
- NB! Seade ei sobi kasutamiseks kaevanduses.

SEADMEL OLEVAD SÜMBOLID

	Seadmel on CE-heakskiit.
	Seadet ei tohi visata olmeprügi hulka, vaid see tuleb viia jäätmejaama.

TEHNILISED ANDMED

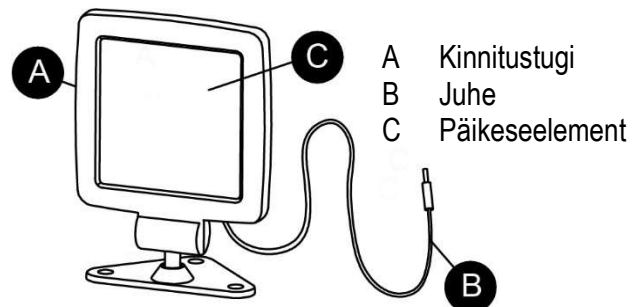
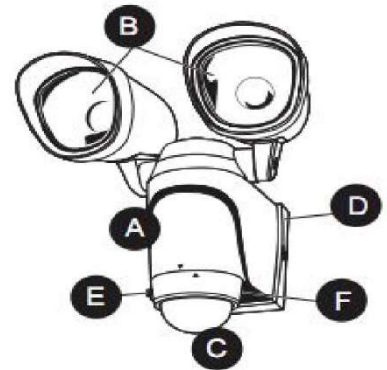
Võimsus	2 x 1 W
Valgusvoog	150 lm
Värvustemperatuur	4000 K
Värviesitusindeks	≥ 80 Ra
Kaitseklass	IP44
Tööaeg	20 000 h
Materjalid	PC + ABS
Välismõõtmed	L 149 x K 195 x S 141 mm
Kaal	550 g
Valgusti põlemisaeg	3 s – 7 min
Akud	2 x 1,5 V 1 Ah 1,5 Wh Ni-MH
Päikeseelement	5,5 V 220 mA 1,5 W

SEADME TUTVUSTUS

Seade on mõeldud automaatselt valgustama soovitud õuepiirkonda, kui infrapunaandur tuvastab liikumise. Seadet ei tohi kasutada muus kohas ega muuks otstarbeks.

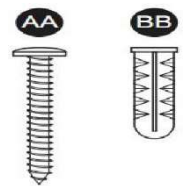
OSAD

- A Kinnitustugi
- B LED-lamp, 2 tk
- C Liikumisandur
- D Tagakate
- E Ajalüliti TIME
- F Valgusüliti LUX



- A Kinnitustugi
- B Juhe
- C Päikeselement

- AA Krugi, 5 tk
- BB Ankur, 5 tk



PAIGALDAMINE

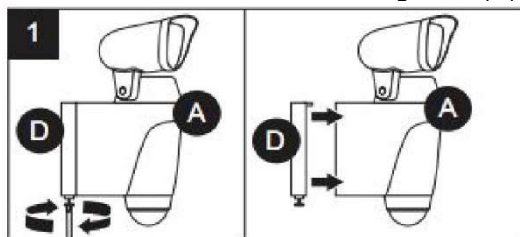
Paigalduskoht

- Valgusti ideaalne paigalduskõrgus on 1,8–2,1 meetrit maapinnast.
- Ära paiguta valgustit puude ja pöösaste lähedale, kuna nende liikumine võib valgusti sisse lülitada.
- Ära paigalda valgustit muude tuvastusvälja mõjutavate soojus- või valgusallikate lähedusse (nt kuivati õhueleemaldusava, muud valgustid jms).
- Ära paigalda valgustit peegeldavate pindade lähedusse (nt basseinivesi, valged seinad vms).
- Ära paigalda valgustit akna taha, et tuvastada õues toimuvat liikumist, kuna andur ei tuvasta soojust ega

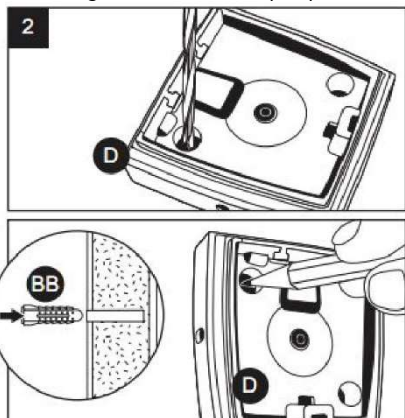
liikumist läbi klaasi, plasti ega läbipaistva akrüüli.

Paigaldusjuhised

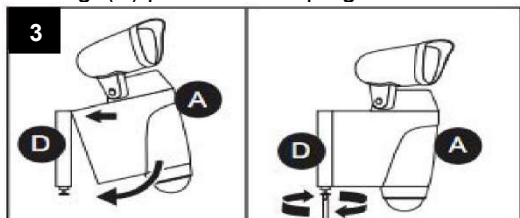
1. Keera kinnitustoe (A) alaosas asuvat tagakatte kruvi lahti seni, kuni tagakate (D) lahti tuleb. NB! Tagakatte kruvi on toimib lukustuskravina ning seda ei saa täielikult eemaldada. Eemalda tagakate (D).



2. Esmalt puuri tagakattes (D) paigaldusavad. Seejärel aseta tagakate (D) vastu paigalduskohta ja märgi avade asukohad paigalduspinnale. Puuri vajalikud augud (kui vaja, kasuta ankruid (BB), olenevalt paigalduspinna materjalist) ja kinnita tagakate (D) kruvidega oma kohale (AA).



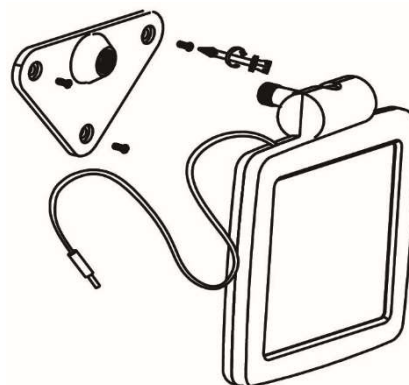
3. Ühenda kinnitustugi (A) tagakatte (D) külge, selleks kalluta korpuse alaosa tagakattest (D) eemale ning sobita tagakatte (D) ülaservas olevad kaks tappi oma kohtadele. Kui tapid on oma kohtadel, kalluta kinnitustoe (A) alaosa vastu tagakatet (D), hoida seda paigal ja pinguta kinnitustoe (A) alaosas asuvat kruvi, kuni see lukustub tagakatte (D) külge ning kinnitustugi (A) püsib kindlalt paigal.



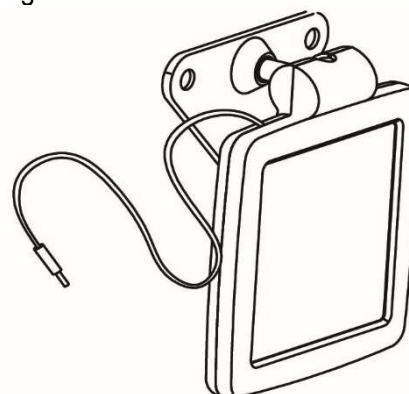
PÄIKESEELEMENT

Päikeseelement tuleb paigaldada maapinnast vähemalt 2,1 meetri kõrgusele. Lisaks tuleb päikeseelement suunata nii, et see saaks võimalikult palju päikesevalgust.

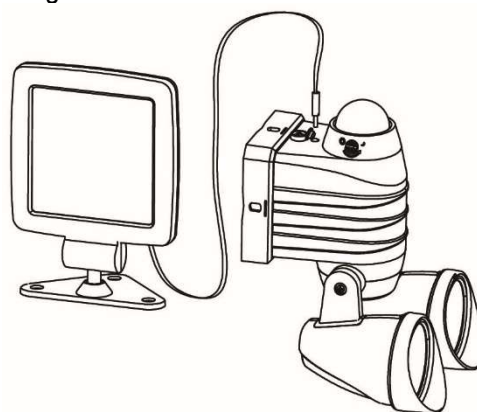
1. Esmalt puuri alusesse paigaldusavad. Seejärel aseta alus vastu paigalduskohta ja märgi avade asukohad paigalduspinnale. Puuri vajalikud avad (kui vaja, kasuta ankruid (BB), olenevalt paigalduspinna materjalist) ning kinnita alus kruvidega (AA) oma kohale.



2. Kui alus on paigaldatud, keera päikeseelement aluse külge.

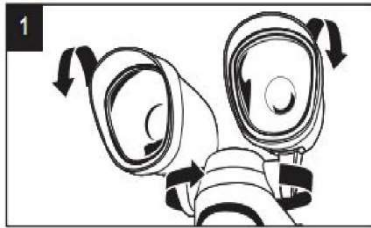


3. Lõpuks ühenda päikeseelemendi juhtme ots valgusti külge.

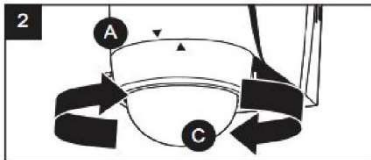


KASUTAMINE

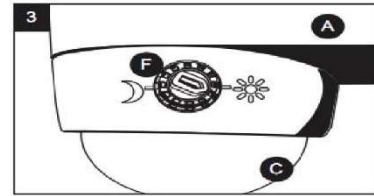
1. Mõlemat LED-tuld (B) saab eraldi reguleerida nii külgsuunas kui ka üles-alla, et suunata valgusti(d) soovitud suunda. Kui üles-alla reguleerimise kinnitus aja jooksul lõdveneb, pinguta selle hinge, keerates LED-tulede all asuvat kruvi.



2. Liikumisandurit (C) saab keerata, kui soovid tuvastusvälja suunata teatud ala poole. Kui 2 nooletähist on kohakuti, siis on liikumisandur suunatud otse ette ja seda võib keskelt pöörata umbes 45° paremale või vasakule.



3. Sisseehitatud hämaraandur ei lase valgustil päeval süttida. Hämaraanduri tundlikkust saab reguleerida valgusti paremal küljel paikneva lülitiga (F). Kui keerad lüliti sümboli (☼) suunas, töötab hämaraandur nii valgusel kui ka pimedal ajal. Kui keerad lüliti sümboli (☾) suunas, töötab hämaraandur ainult hämaras.



4. Liikumisanduri tundlikkust saab reguleerida valgusti vasakul küljel paikneva lülitiga (E). Seadistusi on neli:

ON (sees) – tuled põlevad püsivalt. Seda seadistust kasutatakse ka patareide laetuse kontrollimiseks: kui seadistusega ON tuled ei sütti, tuleb patareid välja vahetada. Seadistusega ON saavad patareid kiiresti tühjaks.

FLASH (vilgub) – kui seade tuvastab liikumise, siis tuled vilguvad, lülitudes sisse ja välja. Vilkumine jätkub, kuni seade enam liikumist ei tuvasta. NB! Vilguvad tuled tõmbavad suurema tõenäosusega naabrite ja möödujate tähelepanu. Tuled kustuvad umbes 10 sekundit pärast seda, kui seade enam liikumist ei tuvasta.

10sec (10 sekundit) – tuled süttivad 10 sekundiks, kui seade tuvastab liikumise.

OFF (väljas) – tuled ei sütti.

HOOLDUS

Puhasta valgustit regulaarselt, kasutades niisket lappi. Ära kasuta lahusteid, samuti mitte abrasiivseid ega vedelaid puhastusaineid.

VEAOTSING

Probleem	Põhjus	Lahendus
Tuled ei sütti	1. Kahjustatud patareid 2. Patareipesa kate on lahti 3. Patareid on valesti paigaldatud	1. Vaheta patareid välja 2. Kontrolli patareipesa katet 3. Paigalda patareid õigesti
Tuli vilgub, lülitudes sisse ja välja	1. Hämaraandur tuvastab ekslikult valgust	1. Nulli hämaraanduri seadistused
Tuli põleb öö läbi	1. Tuvastusväljas asub soojusallikas 2. Peegeldav ese tuvastusväljas	1. Eemalda soojusallikas või liiguta valgustit 2. Eemalda peegeldav ese või liiguta valgustit
Liikumisandur rakendub juhuslikult või ilma põhjuseta	1. Probleem anduriga 2. Ajutine soojusallikas või peegeldav ese	1. Eemalda patareid, et andmed nullida 2. Pööra andurit nii, et selle tuvastusväli jääb probleemi põhjusest eemale
Liikumisandur ei rakendu üldse	1. Patareid on tühjad 2. Seadistuseks on valitud „OFF” (väljas)	1. Kontrolli patareid või need välja 2. Kontrolli seadistust
Liikumisandur rakendub päeval	1. Hämaraandur on valesti seadistatud	1. Seadista hämaraandurit
Tuvastusväli on eri päevadel erinev	1. Ilmastikutingimused on muutunud	1. Reguleeri anduri asendit

EL vastavustõend (algupärane EL vastavustõend)

Meie

Isojoen Konehalli Oy
Keskustie 26
61850 Kauhajoki As
Tel +358 (0)20 1323 232
tuotepalaute@ikh.fi

kinnitame oma ainuvastutusel, et järgmine toode

Seade: LED-õuevalgusti
Tootemark: CRX
Mudel/tüüp: CRX3128 (S-8065D)

vastab

elektromagnetilise ühilduvuse direktiivi (EMC) 2014/30/EL
suundvalguslampide, leedlampide ja nende lisaseadmete ökodisaini nõuete direktiivi (EL) nr 1194/2012

nõuetele ning järgmistele harmoneeritud standarditele ja tehnilistele kirjeldustele:

EMC: EN 55015:2013/A1:2015; EN 61547:2009

Kauhajoki 27.5.2020

Tootja:
Isojoen Konehalli Oy



Jari Pirttijärvi, ostujuht (volitatud koostama tehnilisi andmeid)



Elektri- ja elektroonikaseadmeid ei tohi visata tavalise olmeprügi hulka, vaid need tuleb viia jäätmejaama. Lisainfot saad kohalikust omavalitsusest või seadme müüjalt.

KONTAKTANDMED

Isojoen Konehalli Oy, Keskustie 26, 61850 Kauhajoki As, Soome
Tel +358 (0)20 1323 232 • tuotepalaute@ikh.fi • www.ikh.fi

Copyright © 2020 Isojoen Konehalli Oy. Kõik õigused kaitstud. Selle dokumendi sisu kopeerimine, jagamine või salvestamine kas tervikuna või osaliselt ilma Isojoen Konehalli Oy antud kirjaliku loata on keelatud. Selle dokumendi sisu antakse „nagu on“ ning selle täpsuse, usaldusväärsuse ega sisu kohta ei anta mingit otsesest ega kaudset garantiid, samuti ei tagata otseselt selle turustatavust ega sobivust kindlaks otstarbeks, kui kohustava seadusega ei ole sätestatud teisiti. Juhendis olevad joonised on näitlikud ning võivad erineda tarnitud tootest. Isojoen Konehalli Oy arendab oma tooteid pidevalt edasi ning jätab endale õiguse muuta ja parandada nii toodet kui ka seda dokumenti millal tahes ilma sellest ette teatamata. Kui toote tehnilisi või kasutusomadusi muudetakse ilma tootja nõusolekuta, siis kaotab EL vastavustõend kehtivuse ja garantii ei kehti. Isojoen Konehalli Oy ei vastuta toote kasutamisest tingitud otsese ega kaudse kahju eest.