



## WIFI-PISTIKUPESA

Kasutusjuhend (originaali tõlge)

**Õnnitleme kvaliteetse CRXi toote valimise puhul. Lugege kasutusjuhend enne seadme kasutamist hoolikalt läbi ja täitke kõiki esitatud juhiseid. Hoidke kasutusjuhend hilisema kasutamise tarbeks alles.**

### OHUTUSEESKIRJAD

- Vähemalt 8-aastased lapsed ja isikud, kelle füüsilised, aistingulised või vaimsed omadused on kahjustunud või kellel ei ole seadme kasutamiseks vajalikke oskusi, võivad seadet kasutada vaid järelevalve all või kui neid on juhendatud ja nad mõistavad seadmest tulenevaid ohte. Lapsed ei või seadmega mängida. Lastel ei või lubada seadet puhastada ega muul moel hooldada ilma järelevalveta.
- Ärge põhjustage seadme ülekoormust.
- Ohutuse tagamiseks lülitage ühendatava seadme voolulüliti alati enne seadme pistikupesaga ühendamist välja.
- Kasutage nutipistikupesa vaid siseruumides.
- WiFi-võrgu vahetamisel tuleb ka ühendus uuesti luua.
- Pistikupesa eemaldamisel vooluvõrgust oodake alati umbes 10 sekundit, enne kui seadme uuesti vooluvõrku ühendate.
- Jälgige, et nutipistikupesale oleks hea juurdepääs ning et nutipistikupesa paikneks ühendatava seadme läheduses.
- Pinge väljalülitamiseks eemaldage pistikupesa vooluvõrgust.
- Ärge ühendage nutipistikupesa teise nutipistikupesaga.
- Kasutage pistikupesa vaid kuivas kohas.

### Ärge ühendage nutipistikupesaga järgnevalt nimetatud seadmeid:

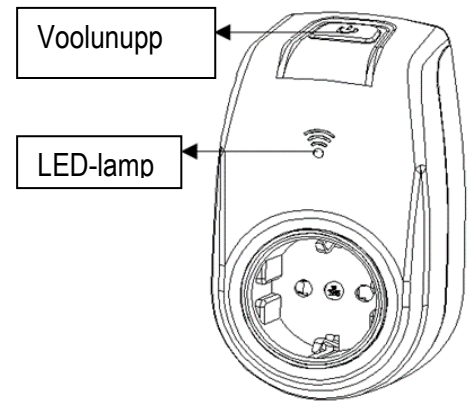
- tolmuiimejad ja veeimurid, lubatud eritingimustel
- püsipaigaldusega pliigid, kuumaalused, küpsetusahjud jms seadmed
- rösterid, grillid, miniahjud jms teistsaldatavad seadmed
- põrandahooldus- ja märgpesuseadmed
- fritüürid, praepannid jms seadmed
- köögimasinad
- naha- ja juuksehooldusseadmed, lubatud eritingimustel
- mikrolaineahjud ja kombiahjud, milles on mikrolaineahi; lubatud eritingimustel
- kütteseadmed
- profikasutamiseks mõeldud pliigid, kuumaalused, ahjud jms seadmed
- profikasutamiseks mõeldud elektrilised fritüürid
- profigrillid
- profikasutamiseks mõeldud veekeeduseadmed
- mitmesugused teistsaldatavad kütteseadmed
- profikasutamiseks mõeldud keedukatlad
- profikasutamiseks mõeldud elektrilised grillid ja rösterid
- saunakerised
- projektorid jms seadmed
- akumuleerivad kütteseadmed
- profikasutamiseks mõeldud köögimasinad
- profikasutamiseks mõeldud põrandahooldus- ja põrandapuhastusseadmed
- profikasutamiseks mõeldud survepesurid
- profikasutamiseks mõeldud tolmu- ja veeimurid, k.a mootorharjad
- haudumiseks ja loomade heaoluks mõeldud kütteseadmed
- profikasutamiseks mõeldud automaatsed põrandahooldusmasinad
- teistsaldatavad süvistatavad kuumutid
- elektrikarjused
- välisgrillid
- kõrgsurvepesurid ja aurupuhastid
- teenindus- ja mänguautomaadid
- profikasutamiseks mõeldud mikrolaineahjud

- manuaalsed elektrilised lehepuhurid, imurid ja puhur-imurid

## TEHNILISED ANDMED

Pinge:	230 V ~ 50 Hz
Max koormus:	16(2) A, 3600 W
WiFi-sagedus:	2,4 GHZ
Juhtmevaba standard:	IEEE802.11b/g/n
Krüpteerimine:	OPEN/WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK
Kasutuskoht:	vaid siseruumides

Toode vastab kvaliteediklassi HA 2807 nõuetele.



## SEADME TUTVUSTUS

WiFi-pistikupesa on nutitoode, mis aitab juhtida elektriseadmeid juhtmevaba WiFi võrgu kaudu. Nutitelefoniga paigaldatava kliendirakenduse **【YD Home】** abil saab kasutaja seadmes voolu sisse või välja lülitada mis tahes WiFi võrgu piirkonnas. Kliendirakenduse abil saab kasutaja seadmeid kaugjuhtida, määrata erinevaid ajastusi ning tööpause. Peale selle saab kliendirakenduse abil jälgida seadmete olekut, jagada teavet teiste kasutajatega ning saada reaalajas tagasisidet ja teateid. Selliste toimingute abil saavad kasutajad juhtida ja hallata koduseid elektroonika- ja elektriseadmeid.

### Omadused

- Ühiskasutamine
- 5 eri olekut
- 15 eri ajamääramist
- 20 erinevat tööaega
- Oleku jälgimine ja reaalajas tagasiside
- Hoiab seadistused mälus ka juhul, kui ruuter kahjustub või on offline olekus
- Edastab teateid nt ajastamise funktsiooni kohta
- WiFi/3G/4G-kaugjuhtimine nutitelefoniga või tahvelarvuti abil

## KASUTUSELEVÖTT

### Enne Wi-Fi-pistikupesa kasutamist kontrollige järgmisi asjaolusid.

- Seadme kasutamiseks on vajalik ruuter/modem interneti- ja Wi-Fi-ühendusega.
- Kontrollige, et nutitefonis või tahvelarvutis oleks operatsioonisüsteemi versioon Android 4.0 või uuem või IOS 8.0 või uuem.
- Kontrollige, et nutitefonis või tahvelarvutis oleks internetiühendus, mille kaudu saab luua juurdepääsu ruuterile/modemile.

### Installimine

Laadige tasuta YD Home rakendus lugedes QR-koodi.

Tasuta YD Home rakenduse saab laadida ka App Store'ist või Google Play'st.



Otsige üles "YD Home", tasuta allalaadimine



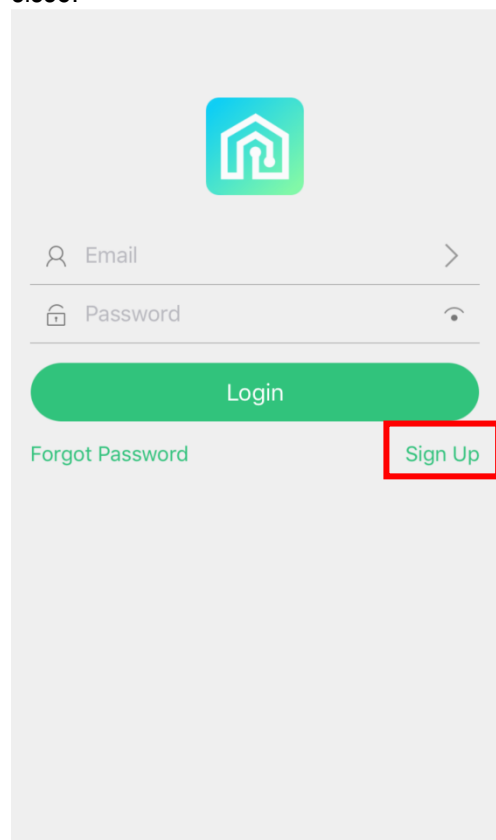
Google play

Otsige üles "YD Home", tasuta allalaadimine



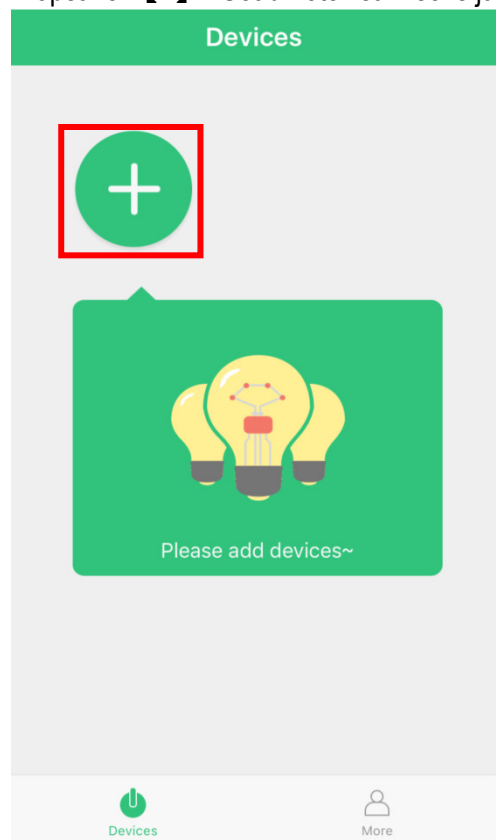
## Looge 【YD Home】 -konto

Avage rakendus, looge YD Home –konto klõpsates nupul 【Sign up】 (Registreeri) ja seejärel logige rakendusse sisse.

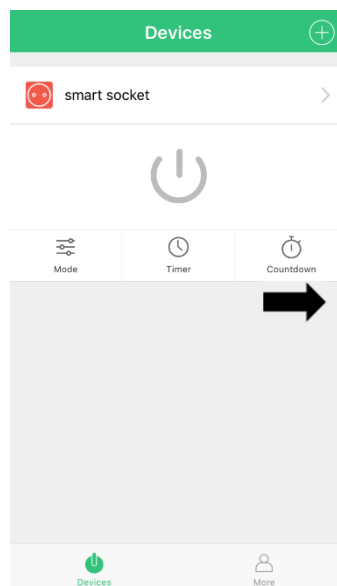
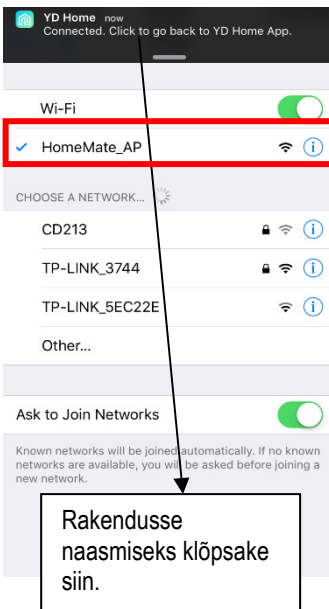
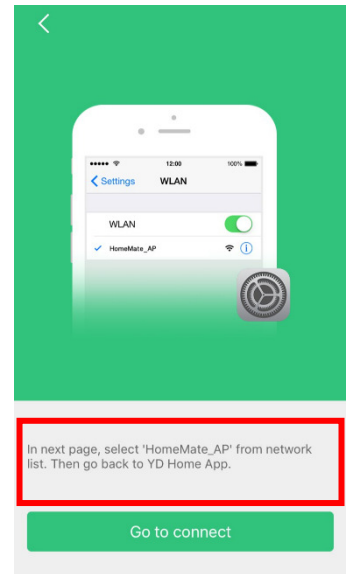
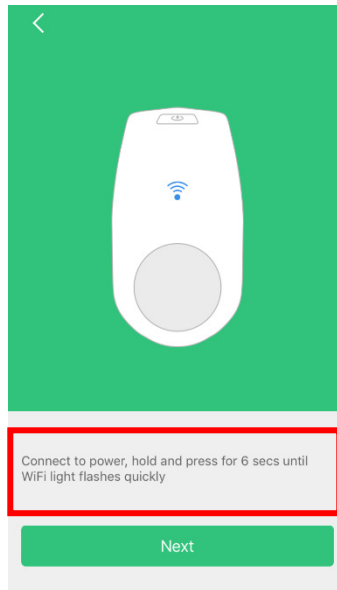
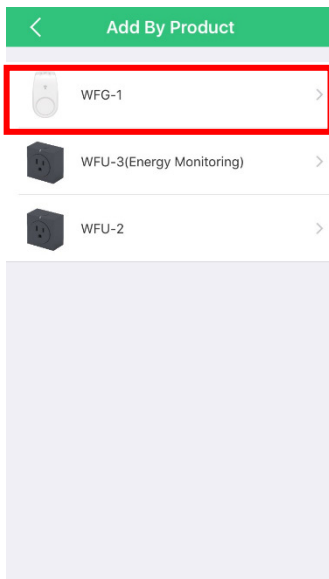


## Seadmete lisamine


Klõpsake 【+】 . Seadmete lisamiseks järgige rakenduse YD Home juhiseid.

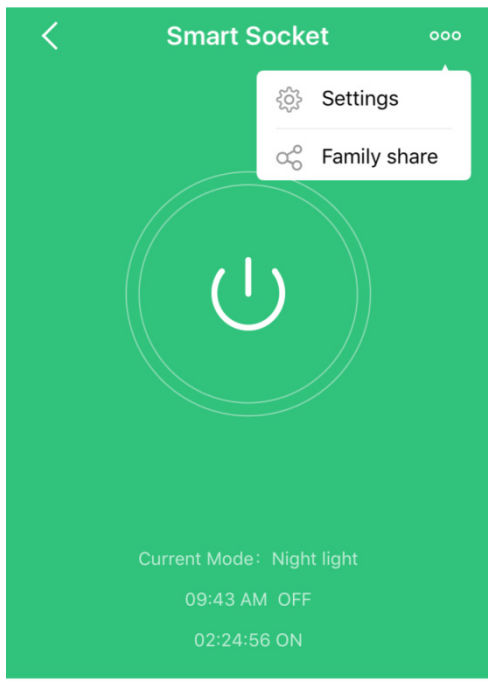


## WiFi-pistikupesa konfigureerimine



## KASUTAMINE

Avage seadme juhtmenüü klõpsates ikoonil .



The image shows the 'Smart Socket' app interface. At the top, there is a back arrow, the title 'Smart Socket', and a three-dot menu icon. A settings menu is open, showing 'Settings' and 'Family share' options. Below the menu is a large power button icon. At the bottom, there are three icons labeled 'Mode', 'Timer', and 'Countdown'. The current mode is 'Night light'.

Seaded

Seadme jagamine

Voolunupp

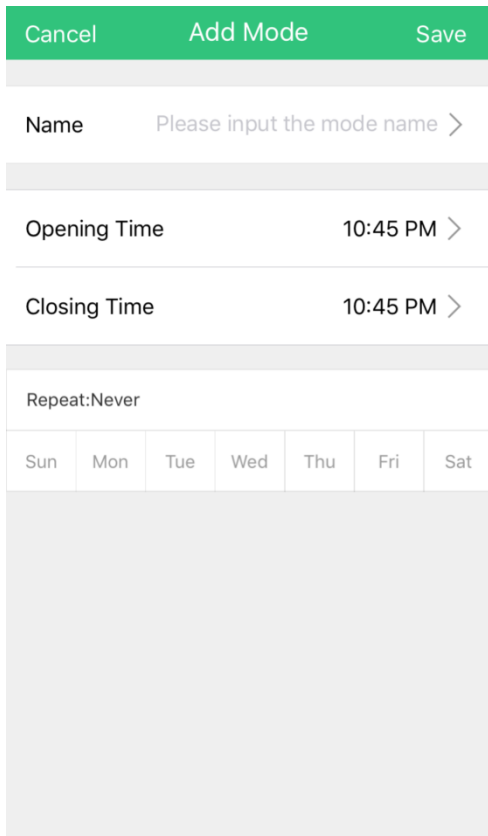
Mode

Timer

Countdown

### Oleku seaded

Kasutajad saavad määrata erinevatele seadmetele eri olekuid.



The image shows the 'Add Mode' screen in the Smart Socket app. It has a green header with 'Cancel', 'Add Mode', and 'Save' buttons. Below the header, there are several input fields: 'Name' with a placeholder 'Please input the mode name >', 'Opening Time' with a value of '10:45 PM >', and 'Closing Time' with a value of '10:45 PM >'. At the bottom, there is a 'Repeat' section with 'Repeat: Never' and a grid of days (Sun, Mon, Tue, Wed, Thu, Fri, Sat) for selecting the days of the week.

Cancel Add Mode Save

Oleku salvestamine

Name Please input the mode name >

Oleku nimetamine

Opening Time 10:45 PM >

Algusaeg

Closing Time 10:45 PM >

Lõpuaeg

Repeat: Never

Korduse määramine

Sun Mon Tue Wed Thu Fri Sat

## Ajastamise seaded

Cancel	Timer	Save	Funktsiooni salvestamine
5	34		
6	35		
7	36		
8	37		
9	38	AM	Ajastatud
10	39	PM	
11	40		
12	41		
1	42		

Action	ON	OFF	Funktsiooni määramine				
Repeat: Never			Korduse määramine				
Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	

## Piiratud tööaja seaded

Cancel	Add countdown	Save	Funktsiooni salvestamine
	57		
	58		
	59		
	0		
0 hours	1 min		Ajastatud
1	2		
2	3		
3	4		
4	5		
Action	ON	OFF	Funktsiooni määramine

Kui oleku, ajastuse ja tööaja funktsioonid korralikult ei tööta või ei tööta üldse, kontrollige, kas YD Home rakendusele on antud luba luua ühendus seadme kasutuskohaga.

Seda saab kontrollida liikudes menüüsse Settings (Seaded) ning avades alamenüü Location access (Juurdepääs kasutuskohale) ja muutes ühenduse aktiivseks.

Seade peab ajastused meeles ka offline olekus.

Kui määrate rakenduses teatud ajastuse, viib seade selle läbi ka juhul, kui ruuteris ei ole internetiühendust või ruuter on rikkis.

Kuna seade on offline-olekus, edastab pilveserver siiski sõnumi "Timer task is failed" (Ajastusfunktsiooni ei täidetud).

## Seadme juhtimine

Settings

Device Name Smart Socket > Seadme nime muutmine

Tip for Timer  Teadete lubamine

Device Information > Seadme info

Delete Seadme kustutamine

## Seadme jagamine

Device Sharing

You could share the control of all your devices with your family.  
Please input acceptor's Email:

Sisestage uue kasutaja meiliaadress ja jagage temaga seadet

Share with your family

## Vilkuv sinine LED-lamp - tõlgendamisjuhised

Sinine LED	Tähendus
Vilgub aeglaselt	<ul style="list-style-type: none"><li>- Esimesel kasutuskorral ühendage nutipistikupesa vooluvõrku.</li><li>- Valige konfigureerimisolek ning looge ühendus, sisestades WiFi salasõna.</li><li>- Nutipistikupesa on offline olekus ja otsib WiFi võrku.</li></ul>
Vilgub kiiresti	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ühendage nutipistikupesa vooluvõrku, lülitage ülaosas asuvat nuppu ja hoidke see allavajutatuna 6 sekundit, kuni seade läheb konfigureerimisolekusse.</li></ul>
Lamp põleb	<ul style="list-style-type: none"><li>- Konfigureerimine õnnestus.</li></ul>
Lamp ei põle	<ul style="list-style-type: none"><li>- Rike</li></ul>

## Punane LED-lamp – tõlgendamisjuhised (manuaalne volunupp pistikupesa ülaosas)

Punane LED-lamp põleb	Pistikupessa on vool sisse lülitatud.
Punane LED-lamp ei põle	Pistikupesast on vool välja lülitatud.

## VEAOTSING

Ühenduse loomine ei õnnestu	<ul style="list-style-type: none"><li>- Kontrollige, kas nutipistikupesa ei asu ruuterist liiga kaugel.</li><li>- Vaadake, kas nutitelefonis või tahvelarvutis on operatsioonisüsteemi versioon Android 4.0 või uuem või IOS 8.0 või uuem.</li><li>- Kontrollige, et WiFi kood oleks õige.</li><li>- Uute seadmete lisamisel kustutage YD Home rakenduses Wi-Fi-kood ja sisestage see uuesti.</li><li>- Kontrollige, et ruuteri võrgutunnus (SSID) ei oleks peidetud.</li><li>- Jälgige, et ruuteri võrgutunnus (SSID) ei sisaldaks erimärke.</li><li>- Kontrollige, kas ruuter on võrku ühendatud.</li><li>- Kontrollige, kas ruuteri MAC-aadressi filtreerimine on kasutusel.</li><li>- Vaadake, kas ruuteri tugijaama eraldamine on kasutusel.</li><li>- Kontrollige, et ruuter toetaks IEEE802.11b/g/n-standardit.</li><li>- Veenduge, et ruuter kasutaks WEP-, WPA-PSK- või WPA2-PSK-krüpteerimist.</li><li>- Kui kõik eespool nimetatud asjaolud on korras, taastage pistikupesa tehaseseaded ja konfigureerige pistikupesa uuesti.</li></ul>
Seade on offline-olekus	<ul style="list-style-type: none"><li>- Kontrollige, et pistikupesa ei asuks ruuterist liiga kaugel ning et WiFi-signaal oleks võimalikult tugev.</li><li>- Veenduge, et ruuteril on internetiühendus.</li><li>- Kui loote ühendust uude võrku, töötab seade offline-olekus (kui juhite pistikupesa, ühendades mobiilseadme uude võrku, võib pistikupesa olla offline-olekus u 5 minutit, kuni see uuesti pilveserveriga ühendust saab).</li><li>- Kui seade jääb offline olekusse, eemaldage nutipistikupesa vooluvõrgust, oodake u 30 sekundit ja ühendage seejärel uuesti vooluvõrku. YD Home pistikupesa loob ruuteriga automaatselt ühenduse. Kui ühenduse loomine ei õnnestu, konfigureerige pistikupesa uuesti, eemaldades pistikupesa rakendusest ja lisades selle seejärel rakendusele uue seadmena.</li></ul>



## EÜ vastavusdeklaratsioon (originaali tõlge)

### Meie,

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

### kinnitame ainuüksi oma vastutusel, et järgnevalt nimetatud toode

WiFi-pistikupesa  
Kaubamärk: CRX  
mudel/tüüp: CRX1044 (WFG-1)

### vastab

raadioseadmete direktiivi (RED) 2014/53/EÜ

### nõuetele ja vastab ka järgnevatele harmoniseeritud standarditele ning tehnilistele spetsifikatsioonidele:

EN 61058-1:2002+A2:2008 ; EN 60950-1:2006+ A11:09+A1:10+A12:11+A2:13 ; IEC 60884-2-5:1995 ; SFS 5610:2004+A1:2008 ; NEK 502:2006+NEK IEC 60884-1:2002;  
SS 428 0834:2013 ; DIN VDE 0620-1:2016 ; DIN VDE 0620-2-1:2016+EK1 510-11:2011 ; EN 62479:2010 ; AfPS GS 2014:01 PAK

Kauhajokis 13.6.2017

Tootja:  
Isojoen Konehalli Oy



Jani Pirttijärvi, ostujuht (volitatud koostama tehnilist dokumentatsiooni)



Elektri- ja elektronikaseadmeid ei või visata tavapäraste olmejäätmete hulka, vaid need tuleb viia sobivasse kogumispunkti. Lisateabe saamiseks võtke ühendust kohaliku pädeva asutuse või seadme edasimüüjaga.



#### KONTAKTANDMED •

**Isojoen Konehalli Oy, Keskustie 26, 61850 Kauhajoki As, Finland**  
**Tel. +358 (0)20 1323 232 • Faks +358 (0)20 1323 388 • tuotepalaute@ikh.fi • www.ikh.fi**

Copyright © 2017 Isojoen Konehalli Oy. Kõik õigused kaitstud. Käesoleva dokumendi sisu nii terviklik kui ka osaline kopeerimine, jaotamine või salvestamine on ilma Isojoen Konehalli Oy kirjaliku loata keelatud. Käesoleva dokumendi sisu esitatakse sellisena nagu see on, mis tähendab, et sisu täpsuse ja usaldusväärusse kohta ei anta ühtegi otsest ega kaudset garantiid ega tagata ka toote turustatavust või sobivust teatud kindlal eesmärgil, kui seadustes ei ole nimetatud teisiti. Dokumendis esitatud joonised on illustreerivad ja võivad olla tegelikust tootest erinevad. Isojoen Konehalli Oy arendab oma tooteid pidevalt ja jätab endale õiguse teha toote ja käesoleva dokumendi juures muudatusi ja parandusi mis tahes ajal sellest ette teatamata. Vastavusdeklaratsioon ja garantii ei kehti, kui toote tehnilisi või kasutamise seotud omadusi muudetakse ilma tootja nõusolekuta. Isojoen Konehalli Oy ei vastuta seadme kasutamisest tulenevate otsuste või kaudsete kahjude eest. •