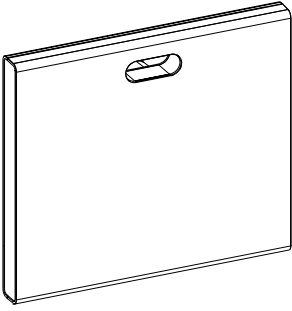


6LE006974A



hager.com/coviva

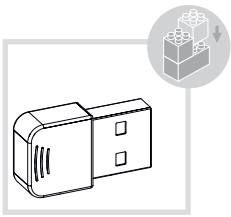
TKP100A
coviva

- PL
- NO
- DK
- FI
- GR
- IS
- RU
- CZ
- HU

A



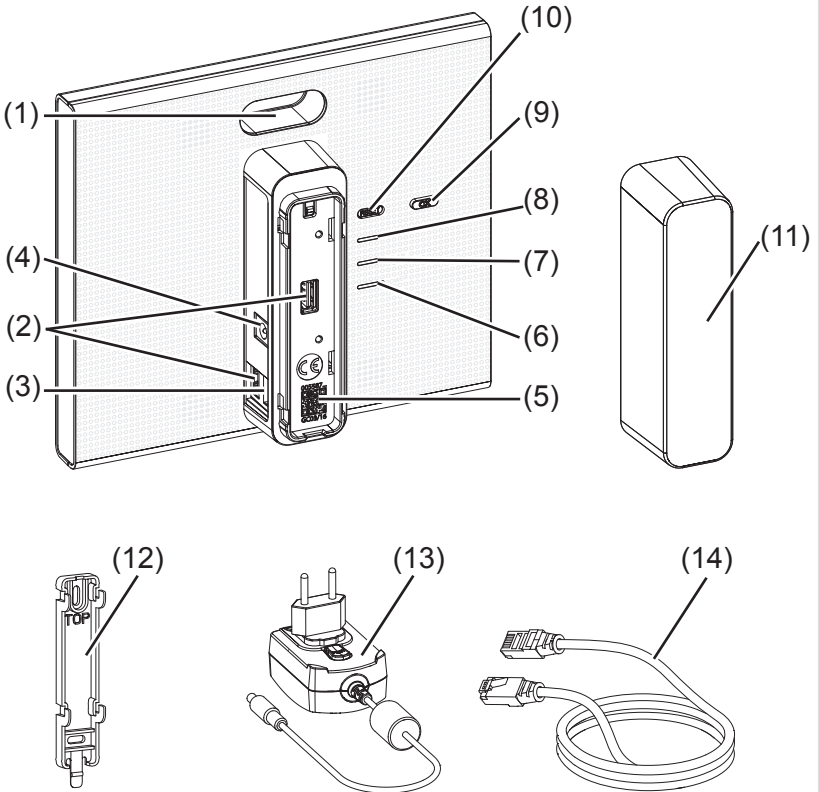
:hager
hager.com

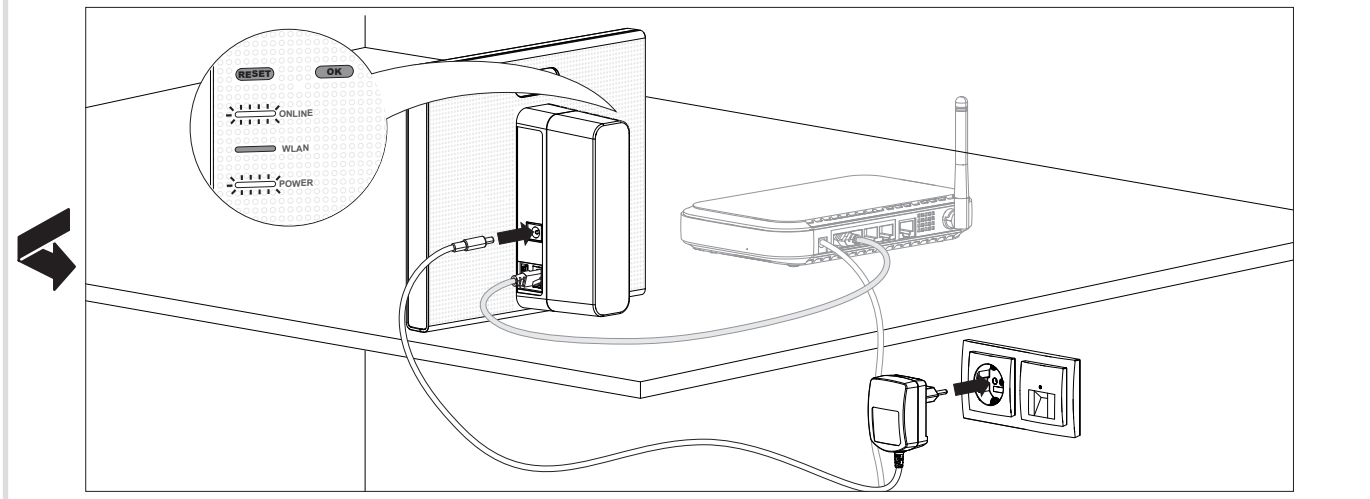
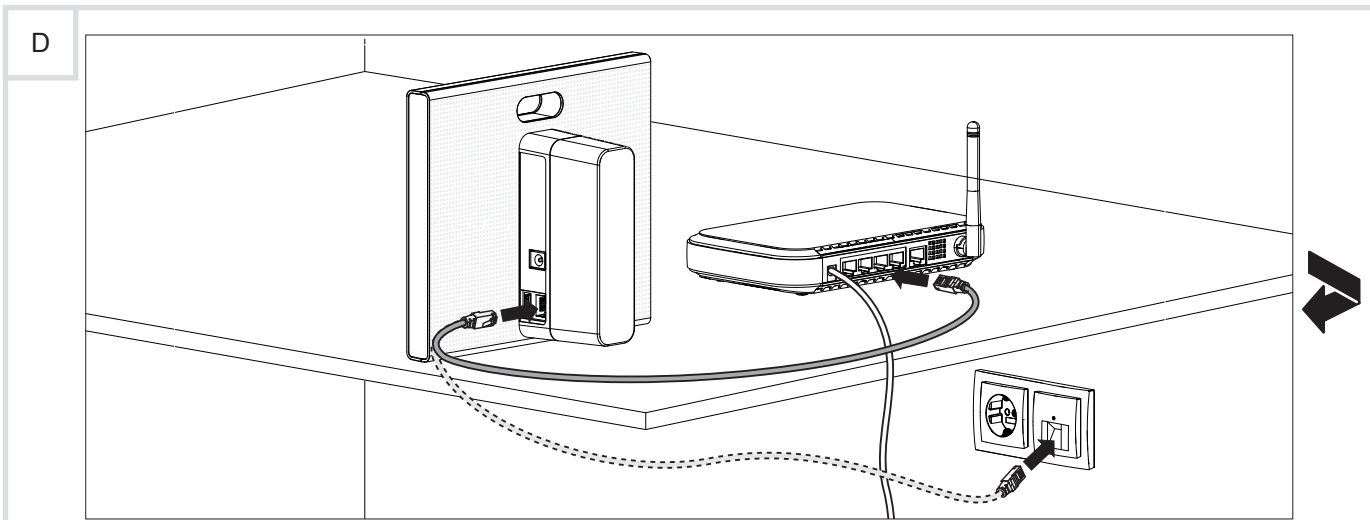
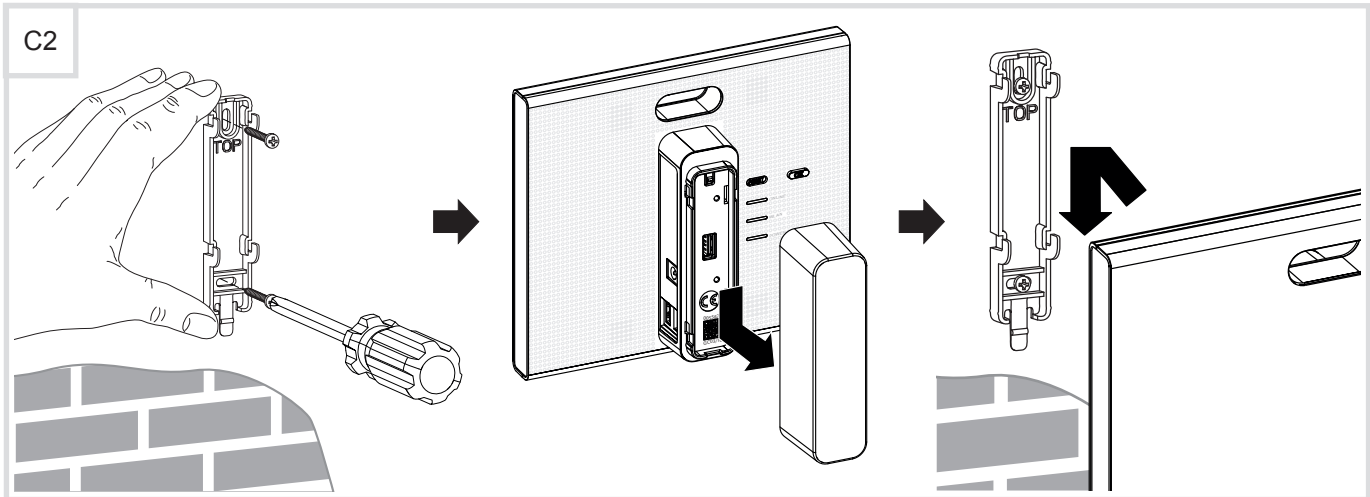
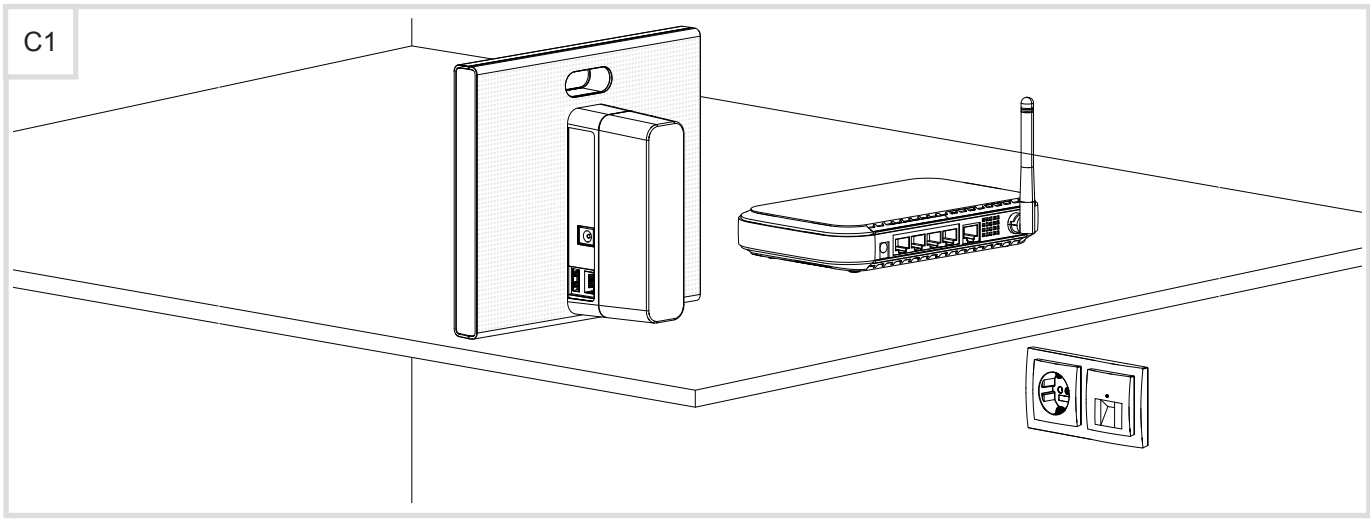


TKH180
WLAN stick



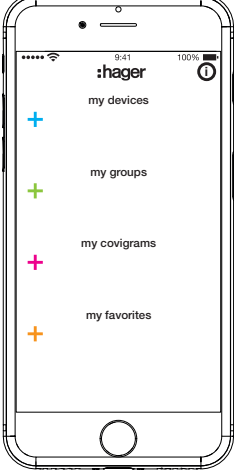
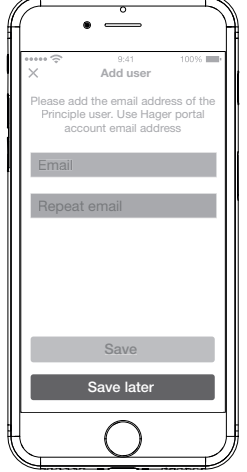
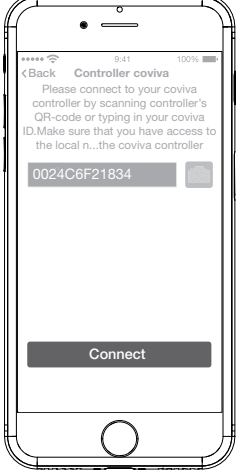
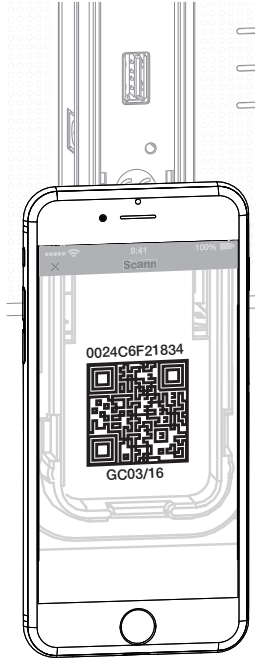
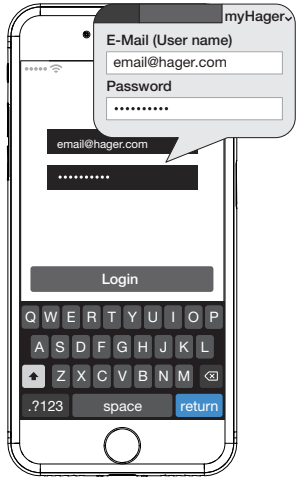
B



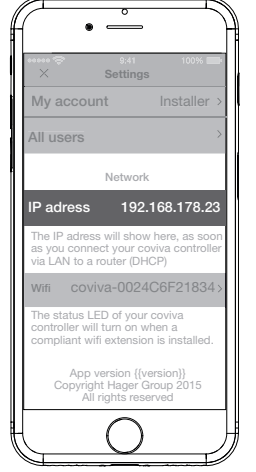
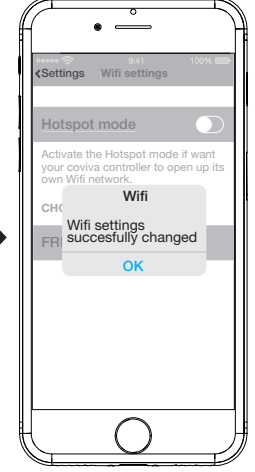
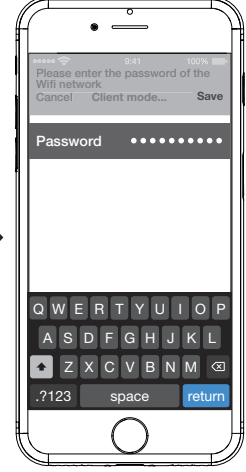
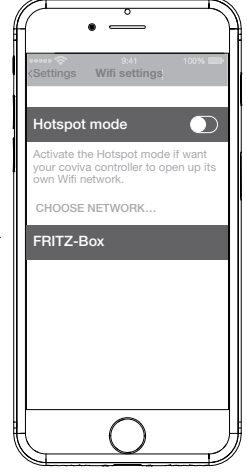
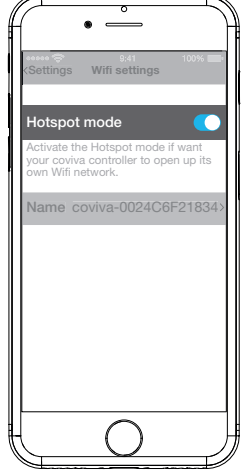
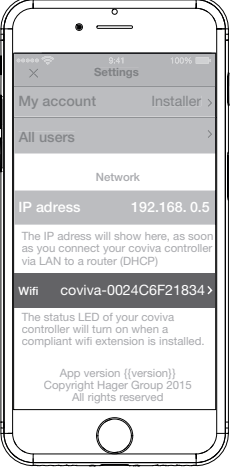
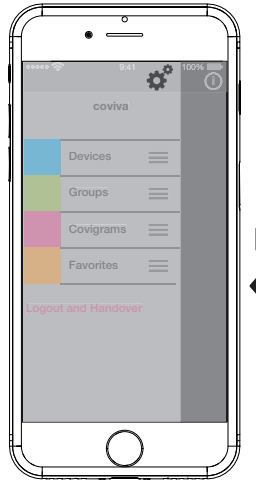
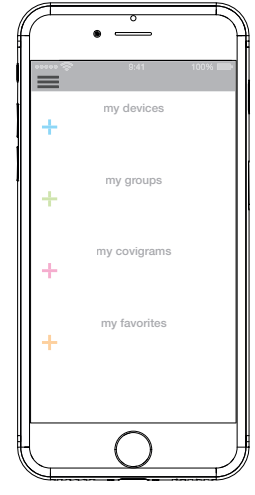
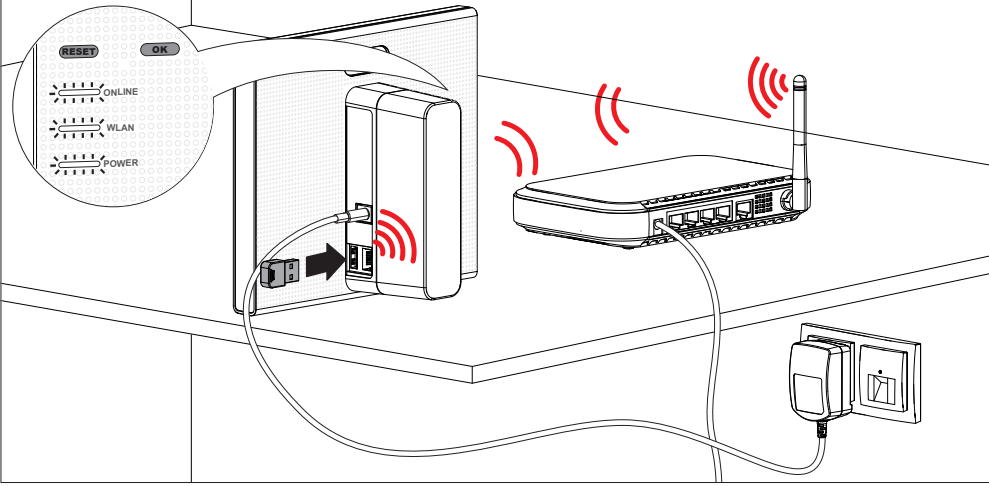




E



F



Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

(PL)

Zabudowy i montaż urządzeń elektrycznych może dokonać tylko wykwalifikowany elektryk zgodnie z właściwymi dla danego kraju normami dot. instalacji, dyrektywami, warunkami i przepisami BHP.

Budowa urządzenia

- (1) Wskaźnik LED RGB
- (2) Port USB
- (3) Port RJ45 (LAN)
- (4) Gniazdo zasilania
- (5) Kod QR z coviva ID
- (6) Dioda robocza **POWER**
- (7) Dioda **WLAN** – aktywna tylko po podłączeniu opcjonalnego modułu WLAN (zob. akcesoria)
- (8) Wskaźnik statusu **ONLINE**
- (9) Przycisk potwierdzający **OK**
- (10) Przycisk **RESET**

Zakres dostawy

- coviva
- Osłona zabezpieczająca (11)
- Uchwyt do montażu na ścianie (12)
- Zasilacz 230 V~ / 5 V $\overline{=}$ (13)
- Kabel połączeniowy RJ45 kat 5e (14)

Przygotowanie do instalacji

Konfiguracja i obsługa systemu sterowania budynkiem poprzez urządzenie coviva odbywa się w aplikacji.

- Bezpłatną aplikację coviva na urządzenia Apple można bezpłatnie pobrać z App Store, a na urządzenia z systemem Android z Google Play.
- Dane do logowania w aplikacji są takie same jak do konta myHager (rys. E). W przypadku braku konta wymagana jest rejestracja na stronie hager.pl.

i Szczegółowe informacje na temat instalacji i konfiguracji są dostępne pod adresem hager.pl/coviva.

Dane techniczne

TKP100A

Napięcie pracy	5 V $\overline{=}$
Pobór mocy	< 3 W
Częstotliwości nadawcze/Moc nadawcza (duty cycle)	
- 868 ... 870 MHz	25 mW (0,1 %)
- 433 ... 434 MHz	10 mW (10 %)
Kategoria odbiornika	2
Zasięg nadajnika (w terenie otwartym)	> 300 m

Połączenie sieciowe:

- Ethernet LAN	min. kat. 5e, ekranowany
- WLAN (opcjonalnie, TKH180)	802.11 b/g/n

Porty USB po 5 V $\overline{=}$, maks. 250 mA

i Tylko do podłączania urządzeń firmy Hager, nie używać do ładowania!

Stopień ochrony	IP30 / IK04
Temperatura pracy	0 ... 40 °C
Temperatura przechowywania	-25°C...70 °C
Wysokość montażu	≤ 2000 m
Wymiary	178,5 x 156 x 48,4 mm

Zasilacz TKC110

Napięcie pracy	230 V~
Częstotliwość	50 Hz
Napięcie wyjściowe	5 V $\overline{=}$, maks. 3 A

Akcesoria

Moduł WLAN	TKH180
Zasilacz (element wymienny)	TKC110

Gwarancja 2 lata

Produkt dopuszczony do stosowania na terenie całej Unii Europejskiej **CE** i Szwajcarii.

Firma Hager Controls oświadcza niniejszym, że urządzenie coviva spełnia zasadnicze wymagania i inne istotne przepisy dyrektyw 2014/53/UE.

Deklaracja zgodności CE jest dostępna na stronie internetowej hager.com.

Sikkerhetsforskrifter

(NO)

Installasjon og montering av elektriske produkter skal kun utføres av en elektriker i henhold til gjeldende installasjonsstandarder, direktiver, bestemmelser, sikkerhets- og ulykkesforskrifter til landet.

Oversikt

- (1) RGB LED-indikator
- (2) USB-kontakt
- (3) RJ45-kontakt (LAN)
- (4) Tilkobling spenningsforsyning
- (5) QR-kode med coviva ID
- (6) Drifts-LED **POWER**
- (7) **WLAN**-indikator - kun aktivert med valgfri WLAN-pinne (s. tilbehør)
- (8) **ONLINE** statusindikator
- (9) Kvitterings-tast **OK**
- (10) Nullstillings-tast **RESET**

Utstyr i esken

- coviva
- Beskyttelsesdeksel (11)
- Adapterplate for veggmontering (12)
- Strømforsyning 230 V~ / 5 V $\overline{=}$ (13)
- RJ45-forbindelseskabel Cat 5e (14)

Forberedelser

Konfigurasjon og betjening av bygningsstyringen med coviva gjøres med en app.

- Last ned og installer coviva mobil-appen gratis for Apple-enheter i App Store og for Android-enheter på Google Play.
- For å logge inn på appen må du bruke tilgangsdataene til myHager kontoen (bilde E). Hvis du ikke har gjort det ennå, registrer deg på hager.no.

i Du finner utførlig informasjon om installasjon og konfigurasjon på vår hjemmeside på hager.no/coviva.

Tekniske data

TKP100A

Driftsspennning	5 V $\overline{=}$
Strømforsyning	< 3 W
Sendefrekvenser/Sende effekt (duty cycle)	
- 868 ... 870 MHz	25 mW (0,1 %)
- 433 ... 434 MHz	10 mW (10 %)
Mottakerkategori	2
Transmitteroverføringsområde (fritt felt)	> 300 m

Nettverkstilkobling:

- Ethernet LAN	min. Cat. 5e, isolert
- WLAN (valgfritt, TKH180)	802.11 b/g/n

USB-port per 5 V $\overline{=}$, maks. 250 mA

i Kun for tilkobling av Hager-enheter, ikke egnet for ladning!

Kapslingsgrad	IP30 / IK04
Driftstemperatur	0 ... 40 °C
Lagertemperatur	-25°C...70 °C
Installasjonshøyde	≤ 2000 m
Mål	178,5 x 156 x 48,4 mm

Strømforsyning TKC110

Driftsspennning	230 V~
Frekvens	50 Hz
Utgangsspennning	5 V $\overline{=}$, maks. 3 A

Tilbehør

WLAN-pinne	TKH180
Strømforsyning (reserve)	TKC110

Garanti

2 år

Kan brukes overalt i Europa **CE** og Sveits.

Hermed erklærer Hager Controls, at coviva tilsvaret de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser til direktiv 2014/53/UE.

CE-samsvarserklæringen er tilgjengelig på hjemmesiden hager.com.

Sikkerhedsanvisninger

(DK)

Installation og montering af elektriske apparater må kun udføres af en autoriseret elektriker efter de gældende installationsnormer, direktiver, bestemmelser, sikkerhedsforskrifter og forskrifter for forebyggelse af ulykker i det pågældende land.

Apparatets opbygning

- (1) RGB LED-visning
- (2) USB-tilslutningsindgang
- (3) RJ45-tilslutningsindgang (LAN)
- (4) Tilslutning spændingsforsyning
- (5) QR-kode med coviva ID
- (6) Drifts-LED **POWER**
- (7) **WLAN** - visning - kun aktiv med ekstra WLAN-stik (se tilbehør)
- (8) **ONLINE**-statusvisning
- (9) Kvitteringstaste **OK**
- (10) Nulstillingstaste **RESET**

Leverancens indhold

- coviva
- Beskyttelsesafdækning (11)
- Adapterplade til vægmontering (12)
- Strømforsyning 230 V~ / 5 V $\overline{=}$ (13)
- RJ45-forbindelseskabel Cat 5e (14)

Forberedelse

Konfigurationen og betjeningen af bygningsstyringen udføres med coviva via en app.

- Download gratis coviva-mobil-appen til Apple-apparater i App-Store og til Android-apparater på Google Play, og installér den.
- For at logge sig på appen skal adgangsdataene til myHager-kontoen anvendes (figur E). Registrer dig under hager.com, hvis du ikke allerede har gjort det.

i Du kan få udførlige informationer om installation og konfiguration på vores hjemmeside under hager.com/coviva.

Tekniske data

TKP100A

Driftsspænding	5 V $\overline{=}$
Effektforbrug	< 3 W
Sendefrekvenser/sende effekt (duty cycle)	
- 868 ... 870 MHz	25 mW (0,1 %)
- 433 ... 434 MHz	10 mW (10 %)
Modtagerkategori	2
Transmitter senderækkevidde (frit felt)	> 300 m

Netværkstilslutning:

- Ethernet LAN	min. Cat. 5e, afskærmet
- WLAN (ekstra, TKH180)	802.11 b/g/n

USB-port for hver 5 V $\overline{=}$, maks. 250 mA

i Kun beregnet til tilslutning af Hager-apparater og ikke til opladning!

Beskyttelsesart	IP30 / IK04
Driftstemperatur	0 ... 40 °C
Opbevaringstemperatur	-25°C...70 °C
Installationshøjde	≤ 2000 m
Mål	178,5 x 156 x 48,4 mm

Strømforsyning TKC110

Driftsspænding	230 V~
Frekvens	50 Hz
Udgangsspænding	5 V $\overline{=}$, maks. 3 A

Tilbehør

WLAN-stik	TKH180
Strømforsyning (reserve)	TKC110

Garanti

2 år

Kan anvendes overalt i Europa **CE** og i Schweiz.

Hermed erklærer Hager Controls, at coviva opfylder de vigtigste krav og andre afgørende bestemmelser i direktiverne 2014/53/UE.

CE-overensstemmelseserklæringen er til rådighed på hjemmesiden hager.com.

Turvallisuusohjeet

Sähkölaitteiden asennuksen saa tehdä vain valtuutettu sähköalan ammattilainen maassa voimassa olevien standardien, ohjeiden, määräysten, direktiivien sekä sähköturvalisuumääräysten mukaisesti.

Laitteen rakenne

- (1) RGB LED -näyttö
- (2) USB-liitäntärasia
- (3) RJ45-liitäntärasia (LAN)
- (4) Teholähteen liitäntä
- (5) QR-koodi coviva-tunnuksella
- (6) Käyttö-LED **POWER (TEHO)**
- (7) **WLAN**-näyttö - aktiivinen vain valinnaisella WLAN-tikulla (katso Lisätarvikkeet)
- (8) Tilinäyttö **ONLINE**
- (9) Kuittauspainike **OK**
- (10) Painike **RESET (NOLLAUS)**

Toimitukseen kuuluu

- coviva
- Suojakansi (11)
- Adapterilevy seinäasennukseen (12)
- Teholähde 230 V~ / 5 V \pm (13)
- RJ45-liitin, kat. 5e (14)

Valmistelut

Rakennuksen ohjauksen konfigurointi ja käyttö covivalla suoritetaan sovelluksen kautta.

- Voit ladata ja asentaa coviva-mobiilisovelluksen ilmaiseksi App Storesta (Apple-laitteet) ja Google Playstä (Android-laitteet).
- Käytä sovellukseen sisäänkirjautumiseen myHager-tilisi sisäänkirjautumistietoja (Kuva E). Jos et ole jo tehnyt tätä, rekisteröidy osoitteessa hager.fi.

i Yksityiskohtaisia tietoja on saatavilla kotisivullamme osoitteessa hager.fi/coviva.

Tekniset tiedot

TKP100A

Käyttöjännite	5 V \pm
Tehonkulutus	< 3 W
Lähetystaajuus/lähetysteho (työjaksot)	
- 868 ... 870 MHz	25 mW (0,1 %)
- 433 ... 434 MHz	10 mW (10 %)
Vastaanotinluokka	2
Radiolähteyksen kantama (vapaa kenttä)	> 300 m
Verkkoyhteys:	
- Ethernet LAN	vähint. Kat. 5e, suojattu
- WLAN (valinnainen, TKH180)	802.11 b/g/n
USB-portti	/ 5 V \pm , enint. 250 mA
i Vain Hager-laitteiden liitäntään. Älä käytä lataukseen!	
Suojausluokka	IP30 / IK04
Käyttölämpötila	0 ... 40 °C
Varaston lämpötila	-25°C...70 °C
Asennuskorkeus	≤ 2000 m
Mitat	178,5 x 156 x 48,4 mm

Teholähde TKC110

Käyttöjännite	230 V~
Taajuus	50 Hz
Lähtö	5 V \pm , enint. 3 A

Lisätarvikkeet

WLAN-tikku	TKH180
Teholähde (vaihto)	TKC110

Takuu

2 vuotta

Käytettävissä kaikkialla Euroopassa **CE** ja Sveitsissä.

Hager Controls ilmoittaa täten, että tämä coviva on direktiivin direktiivin 2014/53/UE oleellisten vaatimusten ja muiden asianomaisten ehtojen mukainen.

CE-vaatimustenmukaisuusvakuutus voidaan katsoa sivustolta: **hager.com**.

(FI)

Οδηγίες ασφαλείας

Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός μπορεί να εγκατασταθεί και να συναρμολογηθεί μόνο από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο σε συνάρτηση με τα σχετικά πρότυπα εγκατάστασης, τους κανόνες, τους κανονισμούς, τις οδηγίες και τις διατάξεις ασφαλείας και αποφυγής ατυχημάτων της χώρας.

Σχεδιασμός και διάταξη της συσκευής

- (1) RGB LED οθόνη
- (2) USB υποδοχή επαφής
- (3) RJ45 υποδοχή επαφής (LAN)
- (4) Σύνδεση παροχής ισχύος
- (5) QR κωδικός με coviva ID
- (6) Λειτουργία LED **POWER**
- (7) **WLAN** οθόνη - ενεργή μόνο με προαιρετικό στικ WLAN (βλέπε παρελκόμενα)
- (8) Κατάσταση οθόνης **ONLINE**
- (9) Πλήκτρο επιβεβαίωσης **OK**
- (10) Πλήκτρο **RESET**

Προϊόντα παράδοσης

- coviva
- Προστατευτικό κάλυμμα (11)
- Πλάκα προσαρμογέα για τοποθέτηση σε τοίχο (12)
- Παροχή ισχύος 230 V~ / 5 V \pm (13)
- RJ45-con Cat 5e (14)

Προετοιμασία

Η διαμόρφωση και λειτουργία του ελέγχου κτηρίου με coviva εκτελείται μέσω εφαρμογής.

- Μπορείτε να κατεβάσετε και εγκαταστήσετε την εφαρμογή coviva για κινητά δωρεάν στο App store (για συσκευές Apple) και στο Google Play (για συσκευές Android).

- Για να συνδεθείτε στην εφαρμογή χρησιμοποιήστε τα δεδομένα πρόσβασης του λογαριασμού σας myHager (εικόνα E). Αν δεν το έχετε κάνει ήδη, εγγραφείτε στο hager.gr.

i Μπορείτε να βρείτε λεπτομερείς πληροφορίες στην κεντρική σελίδα μας στο hager.gr/coviva.

Τεχνικά δεδομένα

TKB100A

Τάση λειτουργίας	5 V \pm
Κατανάλωση ισχύος	< 3 W
Συχνότητα μετάδοσης/ Ισχύς εκπομπής (κύκλος λειτουργίας)	
- 868 ... 870 MHz	25 mW (0,1 %)
- 433 ... 434 MHz	10 mW (10 %)
Κατηγορία δέκτη	2
Εύρος ασύρματης εκπομπής (ελεύθερο πεδίο)	> 300 m

Σύνδεση δικτύου:

- Ethernet LAN min. Kat. 5e, θωρακισμένο
- WLAN (προαιρετικό, TKH180) 802.11 b/g/n

USB θύρα ανά 5 V \pm , μέγ. 250 mA

i Μόνο για σύνδεση σε συσκευές Hager. Μην χρησιμοποιήσετε για φόρτιση!

Βαθμός προστασίας	IP30 / IK04
Θερμοκρασία λειτουργίας	0 ... 40 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-25°C...70 °C
Υψόμετρο εγκατάστασης	≤ 2000 m
Διαστάσεις	178,5 x 156 x 48,4 mm

Τροφοδοτικό ισχύος TKC110

Τάση λειτουργίας	230 V~
Συχνότητα	50 Hz
Έξοδος	5 V \pm , μέγ. 3 A

Παρελκόμενα

WLAN στικ	TKH180
Τροφοδοτικό ισχύος (ανταλλακτικό)	TKC110

Εγγύηση

2 χρόνια

Ισχύει σε όλη την Ευρώπη **CE** και στην Ελλάδα.

Με το παρόν, η Hager Controls, δηλώνει ότι αυτό το coviva συμμορφώνεται με τις απαραίτητες προϋποθέσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της οδηγίας 2014/53/EE.

Μπορείτε να βρείτε τη CE δήλωση: **hager.com**.

(GR)

Öryggisleiðbeiningar

(IS)

Eingöngu rafvirkjum er heimilt að annast ísetningu og uppsetningu raftækja og ber þeim að fylgja gildandi stöðlum um raflagnir, tilskipunum, ákvæðum, öryggisreglum og reglum um slysavarnir í hverju landi.

Uppbygging búnaðar

- (1) RGB LED-skjár
- (2) USB-tengi
- (3) RJ45-tengi (LAN)
- (4) Tengir fyrir spennugjafa
- (5) QR-kódi með coviva-auðkenni
- (6) Stöðuljósíð **POWER**
- (7) **Wi-Fi**-ljós - logar aðeins þegar Wi-Fi-lykill er tengdur (sjá "Aukabúnaður")
- (8) Stöðuljósíð **ONLINE**
- (9) Staðfestingarhnappurinn **OK**
- (10) Endurstillingarhnappurinn **RESET**

Innifalið

- coviva
- Lok (11)
- Tengiplata fyrir veggfestingu (12)
- Afílgjafi 230 V~ / 5 V \pm (13)
- RJ45-tengisnúra Cat 5e (14)

Undirbúningur

Stillingar og stjórnun hússtjórnunarkerfisins með coviva fara fram með appi.

- Hægt er að sækja og setja coviva-appið upp án endurgjalds í App Store fyrir Apple-tæki og í Google Play fyrir Android-tæki.

- Nota skal innskráningarupplýsingarnar fyrir myHager-reikninginn til þess að skrá sig inn í appið (mynd E). Ef ekki er búið að stofna aðgang skal nýskrá notanda á hager.is.

i Ítarlegar upplýsingar um uppsetningu og stillingar er að finna á vefsíðu okkar á slóðinni hager.is/coviva.

Tæknilysing

TKP100A

Rekstrarspenna	5 V \pm
Orkunotkun	< 3 W
Senditíðni/sendistyrkur (duty cycle)	
- 868 ... 870 MHz	25 mW (0,1 %)
- 433 ... 434 MHz	10 mW (10 %)
Móttakaraflokkur	2
Drægi sendis (á opnu svæði)	> 300 m
Nettenging:	
- Ethernet LAN	lág. Cat. 5e, varið
- Wi-Fi (valfrjálst, TKH180)	802.11 b/g/n
USB-tengi	hvert 5 V \pm , há. 250 mA

i Eingöngu til að tengja Hager-tæki, ekki til að hlaða!

Varnarflokkur	IP30 / IK04
Rekstrarhitastig	0 ... 40 °C
Geymsluhitastig	-25°C...70 °C
Uppsetningarháð	≤ 2000 m
Mál	178,5 x 156 x 48,4 mm

Aflgjafi TKC110

Rekstrarspenna	230 V~
Tíðni	50 Hz
Útgangsspenna	5 V \pm , há. 3 A

Aukabúnaður

Wi-Fi-lykill	TKH180
Aflgjafi (ef skipta þarf um)	TKC110

Ábyrgð

2 ár

Má nota í öllum ríkjum Evrópusambandsins **CE** og í Sviss.

Hér með lýsir Hager Controls því yfir að coviva uppfyllir helstu kröfur og önnur viðeigandi ákvæði tilskipana 2014/53/ESB.

Hægt er að nálgast EB-samræmisyfirlýsingu á vefsíðunni **hager.com**.

Bezpečnostní pokyny

(CZ)

Instalaci a montáž elektrického zařízení může provádět jedině elektrotechnik s řádnou kvalifikací, v souladu s příslušnými normami, směnicemi, vyhláškami a pokyny platnými pro bezpečnost a prevenci úrazů v dané zemi.

Provedení a uspořádání zařízení

- (1) RGB LED displej
- (2) Připojovací zdířka USB
- (3) Připojovací zdířka RJ45 (LAN)
- (4) Připojení k síťovému zdroji
- (5) QR kód s ID coviva
- (6) LED indikátor provozu **POWER**
- (7) **WLAN** displej - aktivní pouze s volitelným konektorem WLAN (viz Příslušenství)
- (8) Stavový displej **ONLINE**
- (9) Potvrzovací tlačítko **OK**
- (10) Tlačítko **RESET**

Je součástí balení

- coviva
- Ochranný sklopný kryt (11)
- Deska adaptéru pro nástěnnou montáž (12)
- Síťový zdroj 230 V~ / 5 V $\bar{=}$ (13)
- Kon. RJ45 Kat. 5e (14)

Příprava

Nastavení a obsluha ovládání budovy pomocí zařízení coviva se provádí přes aplikaci.

- Mobilní aplikaci coviva si můžete zdarma stáhnout a nainstalovat z App store (pro zařízení Apple), anebo z Google Play (pro zařízení Android).
- Pro přihlášení do aplikace použijte své přístupové údaje pro účet myHager (Obrázek E). Pokud účet ještě nemáte, zaregistrujte se na webu hager.cz.

i Podrobné informace jsou k dispozici na naší domovské stránce v sekci hager.cz/coviva.

Technické údaje

TKP100A

Provozní napětí	5 V $\bar{=}$
Příkon	< 3 W
Přenosová frekvence/vysílací výkon (pracovní cyklus)	
- 868 ... 870 MHz	25 mW (0,1 %)
- 433 ... 434 MHz	10 mW (10 %)
Kategorie přijímače	2
Dosah rádiového vysílače (neobsazené pole)	> 300 m
Síťové připojení:	
- Ethernet LAN	min. Kat. 5e, stíněný
- WLAN (volitelný, TKH180)	802.11 b/g/n
USB port	na každých 5 V $\bar{=}$, max. 250 mA

i Pouze pro připojení zařízení Hager. Nepoužívejte pro dobíjení!

Třída ochrany	IP30 / IK04
Provozní teplota	0 ... 40 °C
Skladovací teplota	-25°C...70 °C
Instalace v nadmořské výšce	≤ 2000 m
Rozměry	178,5 x 156 x 48,4 mm

Síťový zdroj TKC110

Provozní napětí	230 V~
Frekvence	50 Hz
Výstup	5 V $\bar{=}$, max. 3 A

Příslušenství

Konektor WLAN	TKH180
Síťový zdroj (náhrada)	TKC110

Záruka

2 roky

Použitelné ve všech zemích EU CE a ve Švýcarsku.
Společnost Hager Controls prohlašuje, že toto zařízení coviva splňuje základní požadavky a další příslušná ustanovení směrnice 2014/53/EU.
Toto prohlášení o shodě CE lze ověřit na webu: hager.com .

Biztonsági tudnivalók

(HU)

Elektromos készülékek beépítését és szerelését csak elektromos szakembernek, az idevágó szerelési szabványok, irányelvek, rendelkezések, valamint az adott ország biztonsági és balesetvédelmi előírásai szerint szabad végeznie.

A készülék felépítése

- (1) RGB LED-es kijelző
- (2) USB csatlakozóaljzat
- (3) RJ45 csatlakozóaljzat (LAN)
- (4) Feszültségellátási csatlakozó
- (5) QR-kód coviva ID-vel
- (6) **POWER** működésjelző LED
- (7) **WLAN** kijelzés – csak az opcionális WLAN-dugasszal aktiv (lásd tartozékok)
- (8) **ONLINE** állapotkijelző
- (9) **OK** nyugtázógomb
- (10) **RESET** visszaállító gomb

Szállítási terjedelem

- coviva
- Védőburkolat (11)
- Adapterlap falra szereléshez (12)
- Tápegység, 230 V~ / 5 V $\bar{=}$ (13)
- RJ45 összekötő kábel Cat 5e (14)

Előkészületek

A coviva egységgel történő épületvezérlés konfigurálása és kezelése egy alkalmazással végezhető el.

- Töltse le és telepítse az Apple-készülékekhez tartozó ingyenes coviva mobil alkalmazást az androidos eszközök Google Play alatti áruházából.
- Az alkalmazásba történő bejelentkezéshez a myHager fiók hozzáférési adatait kell használni (E ábra). Ha még nem tette meg, akkor regisztrálja magát a hager.hu alatt.

i A telepítésre és konfigurálásra vonatkozó információk honlapunkon, a hager.hu/coviva cím alatt érhetők el.

Műszaki adatok

TKP100A

Üzemi feszültség	5 V $\bar{=}$
Teljesítmény-felvétel	< 3 W
Adási frekvencia/ Adóteljesítmény (duty cycle)	
- 868 ... 870 MHz	25 mW (0,1 %)
- 433 ... 434 MHz	10 mW (10 %)
Vevőkategória	2
A transzmitter adási hatótávolsága (szabadban)	> 300 m
Hálózati csatlakoztatás:	
- Ethernet LAN	min. Cat. 5e, árnyékolt
- WLAN (opcionális, TKH180)	802.11 b/g/n
USB-port	5 V $\bar{=}$, max. 250 mA

i Csak Hager eszközök csatlakoztatására való, töltésre nem alkalmas!

Védettség	IP30 / IK04
Üzemi hőmérséklet	0 ... 40 °C
Tárolási hőmérséklet	-25°C...70 °C
Telepítési magasság	≤ 2000 m
Méreték	178,5 x 156 x 48,4 mm

TKC110 tápegység

Üzemi feszültség	230 V~
Frekvencia	50 Hz
Kimeneti feszültség	5 V $\bar{=}$, max. 3 A

Tartozék

WLAN-dugasz	TKH180
Tápegység (pótláshoz)	TKC110

Garancia

2 év

Egész Európában CE és Svájcban felhasználható.
A Hager Controls cég ezennel kijelenti, hogy a coviva egység megfelel a 2014/53/EU irányelvek alapvető követelményeinek és más mértékadó rendelkezéseinek.
A CE megfelelőségi nyilatkozat a hager.com honlapon áll rendelkezésre.