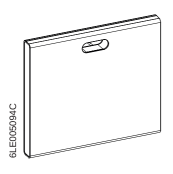


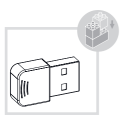
# Quick guide



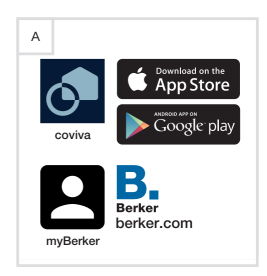




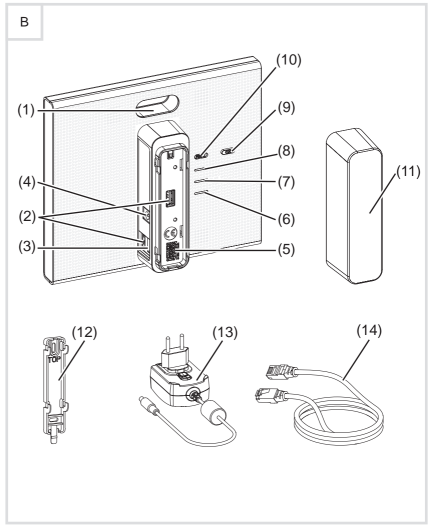
9000 00 00 coviva



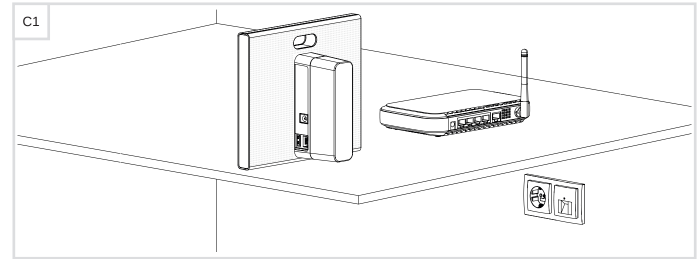
9096 00 01 WLAN stick

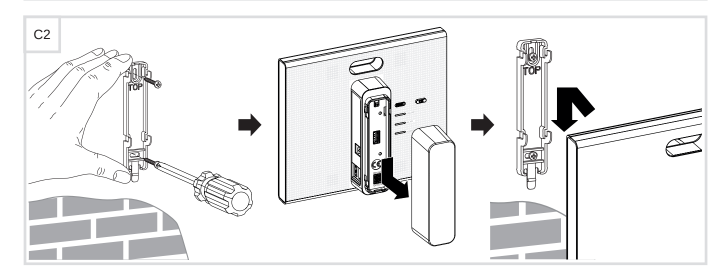




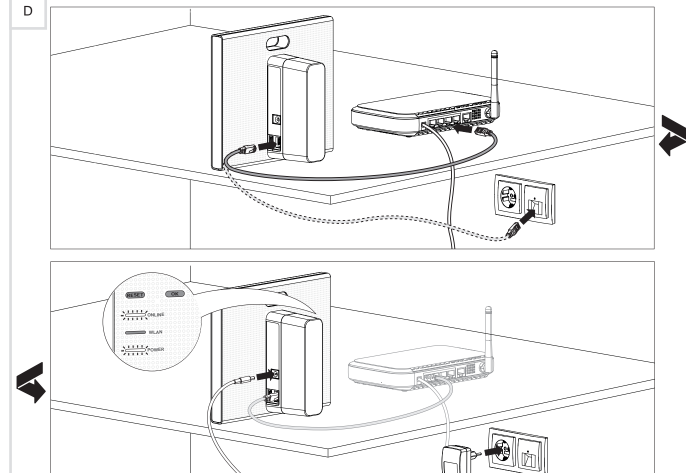






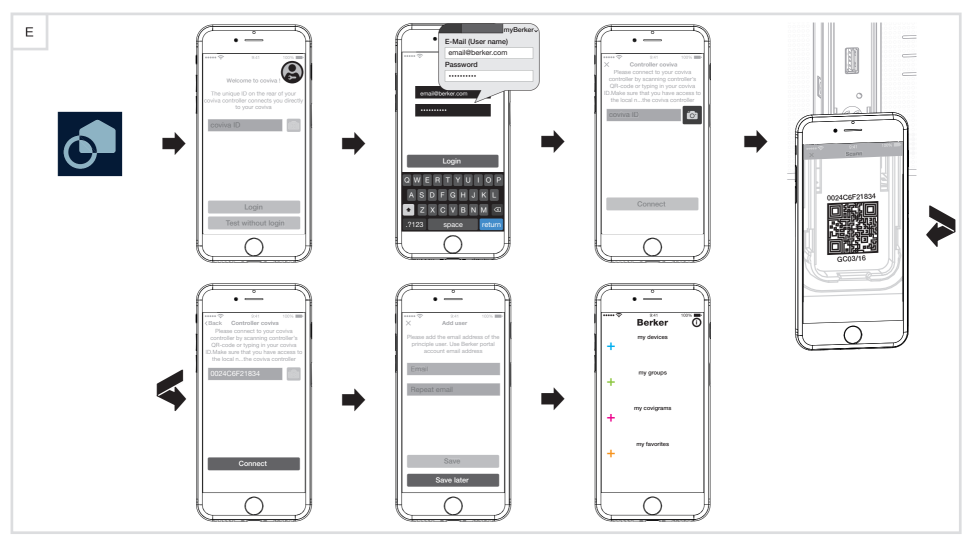




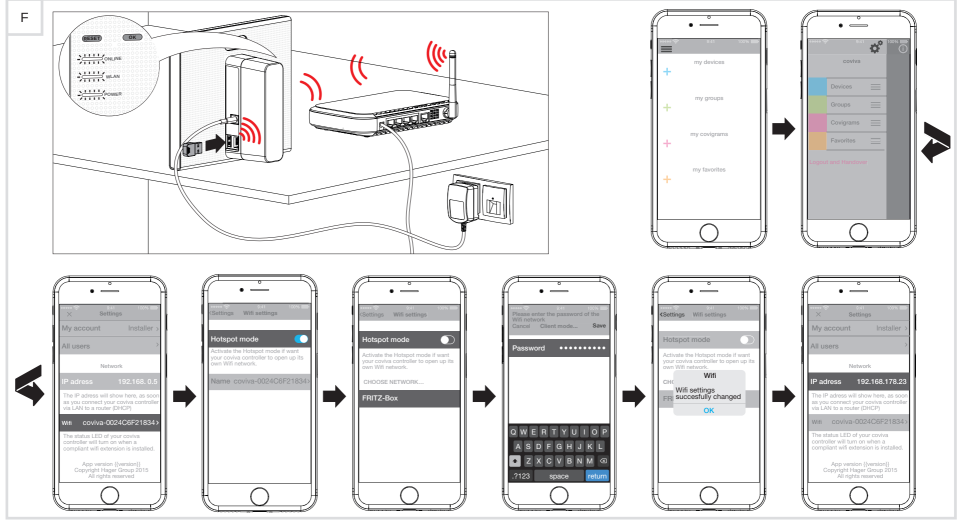












### Sicherheitshinweise

Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft gemäß den einschlägigen Installationsnormen, Richtlinien, Bestimmungen, Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften des Landes erfolgen.

#### Geräteaufbau

- (1) RGB LED Anzeige
- (2) USB Anschlussbuchse
- (3) RJ45 Anschlussbuchse (LAN)
- (4) Anschluss Spannungsversorgung
- (5) QR-Code mit coviva ID
- (6) Betriebs-LED **POWER**
- (7) **WLAN** Anzeige nur aktiv mit optionalem WLAN-Stick (s. Zubehör)
- (8) **ONLINE** Statusanzeige
- (9) Quittier-Taste OK
- (10) Rückstell-Taste RESET

#### Lieferumfang

- coviva
- Schutzabdeckung (11)
- Adapterplatte f
  ür Wandmontage (12)
- Netzteil 230 V~ / 5 V== (13)
- RJ45-Verbindungskabel Cat 5e (14)

### Vorbereitungen

Die Konfiguration und Bedienung der Gebäudesteuerung mit der coviva wird über eine Appausgeführt.

- Die coviva mobile-App für Apple-Geräte im App Store, für Android-Geräte unter Google Play kostenlos herunterladen und installieren.
- Für den Login in der App sind die Zugangsdaten des myBerker Kontos zu verwenden (Bild E). Falls noch nicht erfolgt, unter berker.com registrieren.
- Ausführliche Informationen zur Installation und Konfiguration sind auf unserer Homepage unter berker.com/coviva verfügbar.

#### **Technische Daten**

#### coviva 9000 00 00

Betriebsspannung 5 VEeistungsaufnahme 4 V

Sendefrequenzen/-leistung (duty cycle)
- 868 ... 870 MHz 25 m

- 868 ... 870 MHz 25 mW (0,1 %) - 433 ... 434 MHz 10 mW (10 %)

Empfänger-Kategorie 2 Transmitter Sendereichweite (Freifeld) > 300 m

Netzwerkanschluss:

- Ethernet LAN min. Cat. 5e, geschirmt

- WLAN (optional, TKH180) 802.11 b/g/n

USB-Port je 5 V---, max. 250 mA

Nur zum Anschluss von Hager Geräten, nicht zum Laden geeignet!

Schutzart IP30 / IK04
Betriebstemperatur 0 ... 40 °C

Lagertemperartur-25°C...70 °CInstallationshöhe≤ 2000 mAbmessungen178,5 x 156 x 48,4 mm

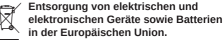
## Netzteil 9096 00 02

 $\begin{array}{lll} \mbox{Betriebsspannung} & 230 \ \mbox{V}{\sim} \\ \mbox{Frequenz} & 50 \ \mbox{Hz} \\ \mbox{Ausgangsspannung} & 5 \ \mbox{V}{=-}, \ \mbox{max. 3 A} \end{array}$ 

## Zubehör

 WLAN-Stick
 9096 00 01

 Netzteil (Ersatzbedarf)
 9096 00 02



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf dem Produkt bzw. der Verpackung zeigt an, dass das Gerät nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Informationen zum Recycling gibt Ihnen Ihre zuständige Gemeinde, Mülldeponie oder der Handel, bei dem das Gerät erworben wurde. Wenn Sie sicherstellen, dass das Produkt angepasst entsorgt wird, leisten Sie einen wichtigen Beitrag zur umweltfreundlichen Entsorgung und zur Vermeidung negativer Folgen für die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitbürger.

#### Garantie

(DE)

2 Jahre

Überall in Europa ( f und in der Schweiz einsetzbar.

Hiermit erklärt Berker, dass die coviva den essentiellen Anforderungen und anderen maßgeblichen Bestimmungen der Richtlinien 2014/53/UE entspricht.

Die CE-Konformitätserklärung ist auf der Homepage berker.com verfügbar.