

ednet.

ednet.power

Anleitung zur Schnellinstallation

84290 • 84291 • 84292

84290 – ednet.power Starterkit
(1 x WLAN-Zentraleinheit + 1 x Intelligente
Funksteckdose für Innenräume)



WLAN-Zentraleinheit

Funksteckdose für Innenräume

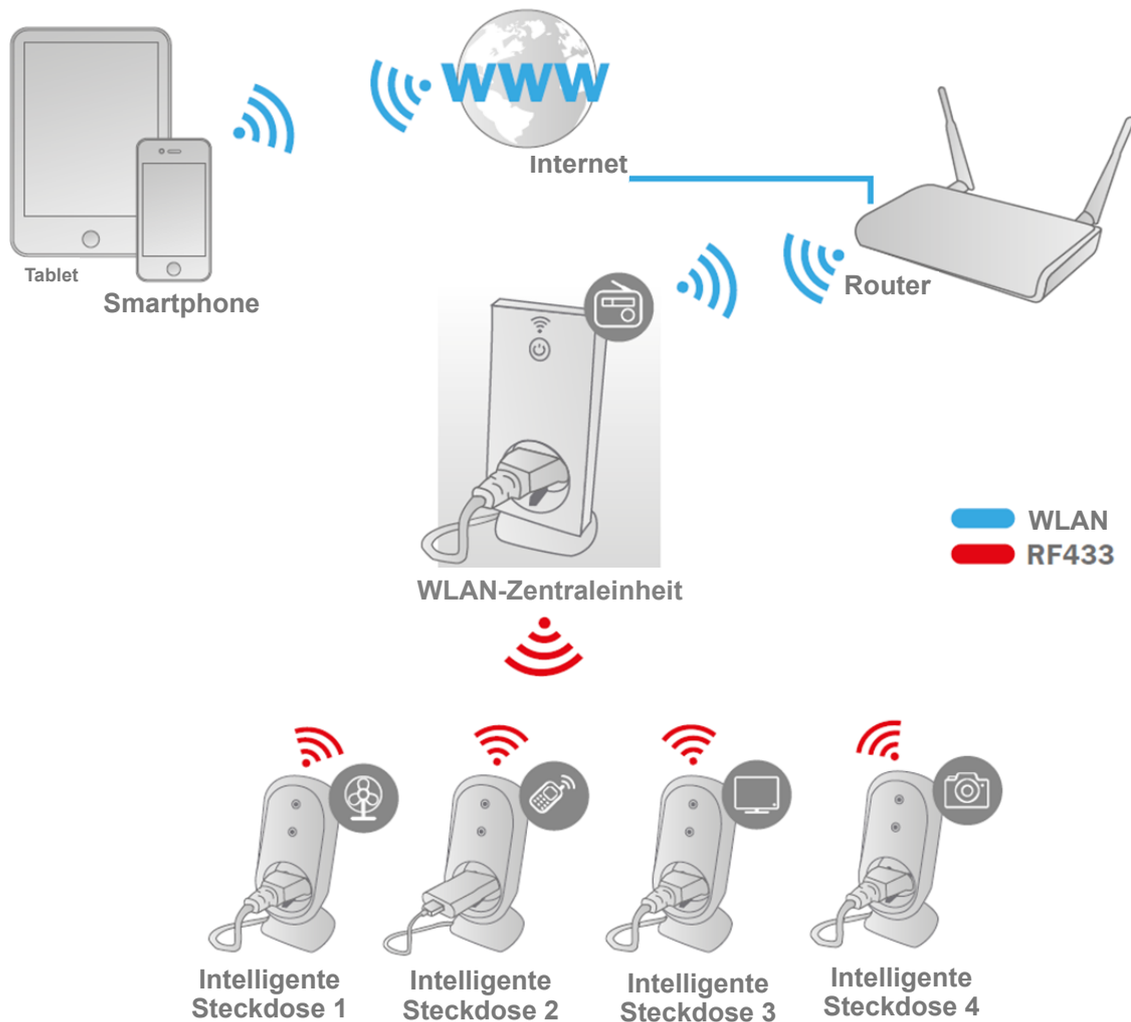


84291 – Intelligente
Funksteckdose für Innenräume



84292 – Intelligente
Funksteckdose für den
Außenbereich

1. Installation



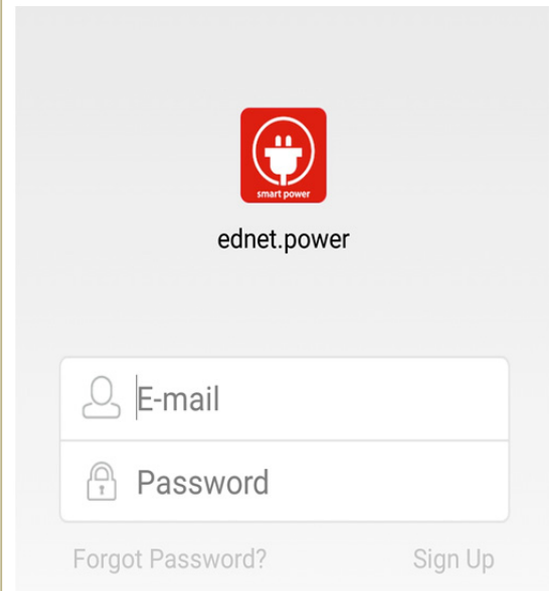
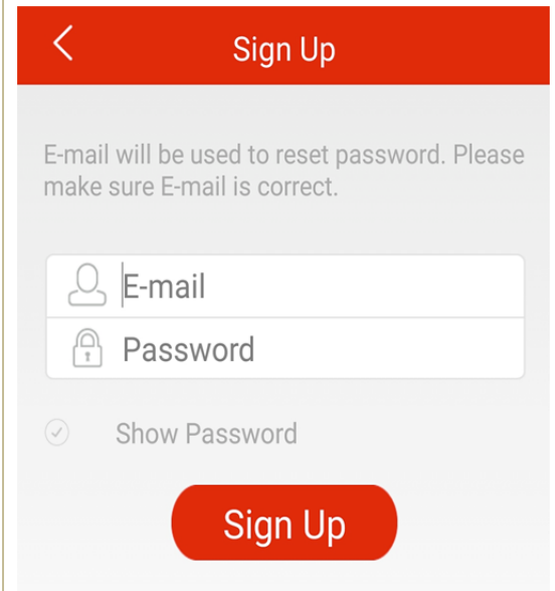
- * Bitte stellen Sie sicher, dass die WLAN-Zentraleinheit und die Smartphones mit dem Internet verbunden sind, um Installation und das EIN-/AUSSCHALTEN über die Smartphones jederzeit und überall zu ermöglichen.

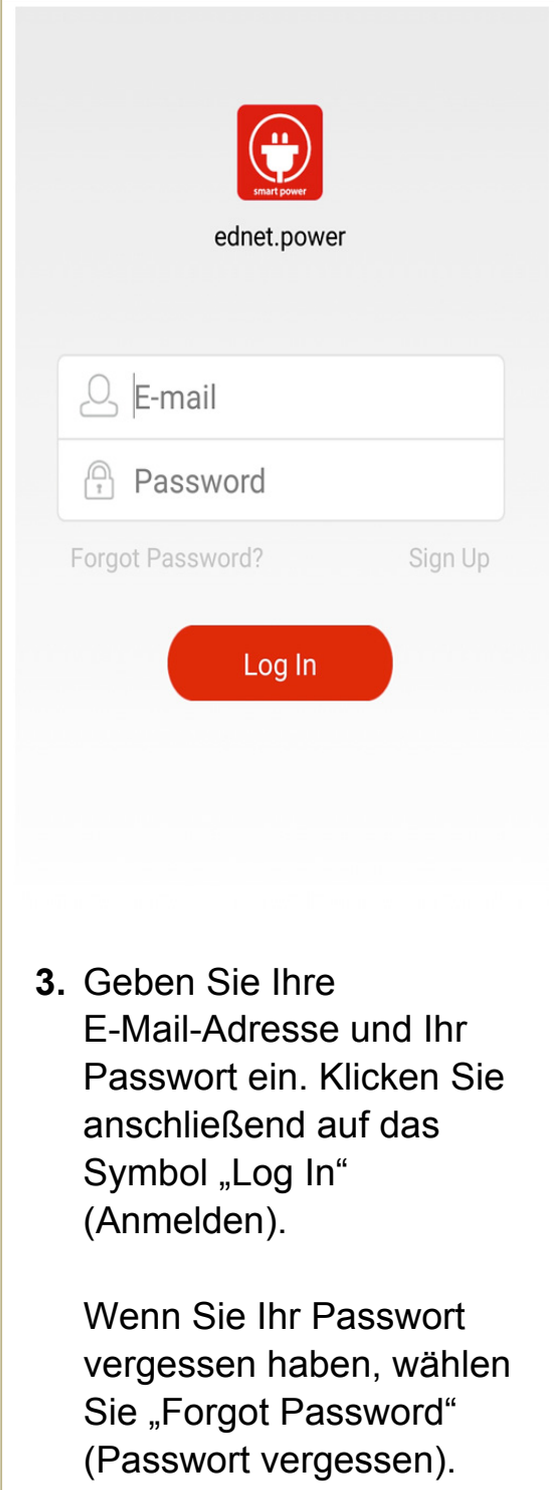
2. APP-Konfiguration

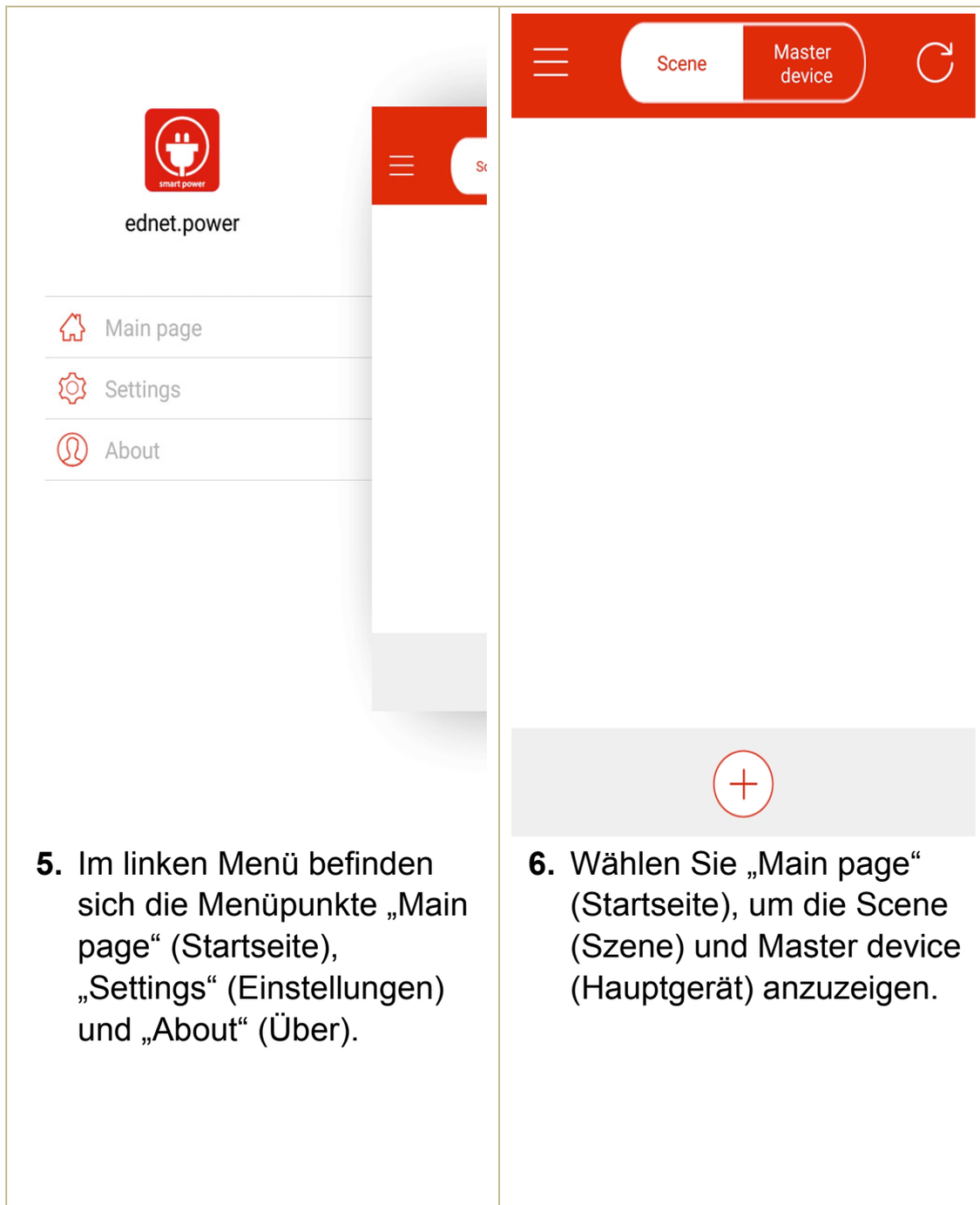
2.1 APP installieren

 <p>iOS V6.0 und höher</p> <ol style="list-style-type: none">1. Suchen Sie die „ednet.power“-APP im APP-Store und installieren Sie sie auf Ihren iOS-Geräten	 <p>Android 4.0 und höher</p> <ol style="list-style-type: none">2. Suchen Sie die „ednet.power“-APP im Google Playstore und installieren Sie sie auf Ihren Android-Geräten
 <p>3. Nach der Installation der App wird dieses APP-Symbol auf Ihrem Smartphone angezeigt.</p>	

2.2 Konto einrichten, Anmelden, Passwort suchen, Passwort ändern und Hauptmenü

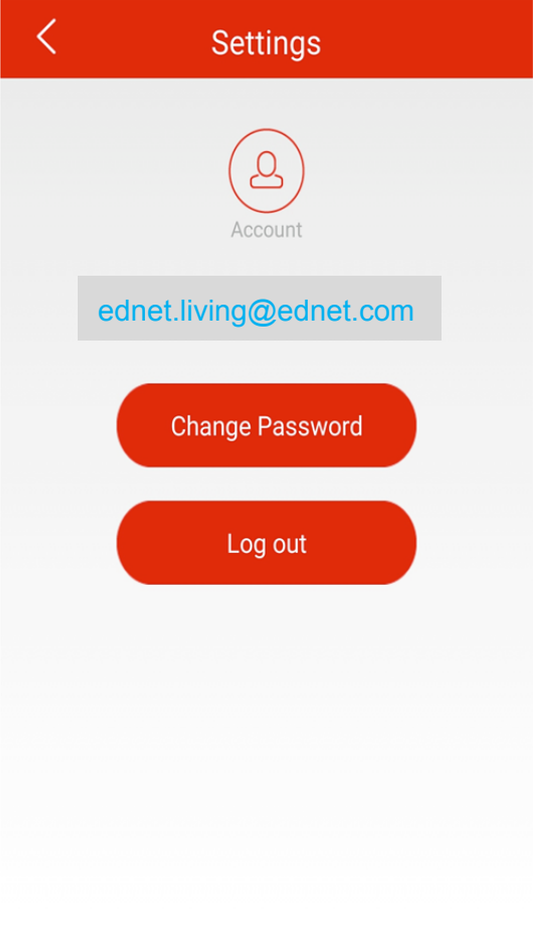
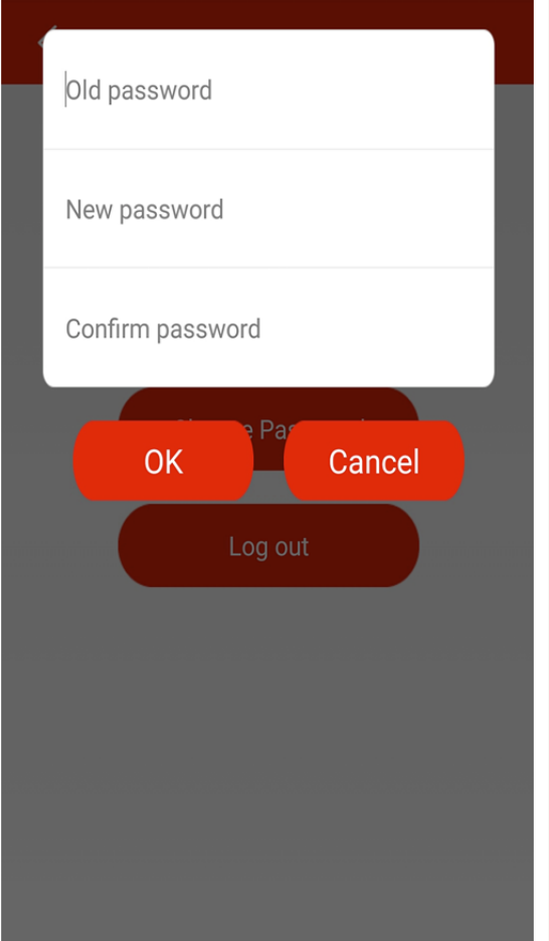
	
<p>1. Klicken Sie beim ersten Mal auf das Symbol „Sign up“ (Registrieren).</p>	<p>2. Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse und Ihr Passwort ein. Klicken Sie anschließend auf das Symbol „Sign Up“ (Registrieren).</p>
	<p>ACHTUNG: Das Passwort muss mindestens 6 Zeichen lang sein.</p>

 <p>3. Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse und Ihr Passwort ein. Klicken Sie anschließend auf das Symbol „Log In“ (Anmelden).</p> <p>Wenn Sie Ihr Passwort vergessen haben, wählen Sie „Forgot Password“ (Passwort vergessen).</p>	 <p>4. Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse ein und wählen Sie „OK“. Sie können Ihr Passwort zurücksetzen, indem Sie auf den Link in der E-Mail in Ihrem Posteingang klicken.</p>
---	--



5. Im linken Menü befinden sich die Menüpunkte „Main page“ (Startseite), „Settings“ (Einstellungen) und „About“ (Über).

6. Wählen Sie „Main page“ (Startseite), um die Scene (Szene) und Master device (Hauptgerät) anzuzeigen.

	
<p>7. Wählen Sie „Settings“ (Einstellungen), um „Change Password“ (Passwort ändern) auszuwählen oder wechseln Sie mit „Log Out“ (Abmelden) das Anmeldekonto.</p>	<p>8. Im Fenster „Change Password“ (Passwort ändern) können Sie Ihr Passwort ändern</p>

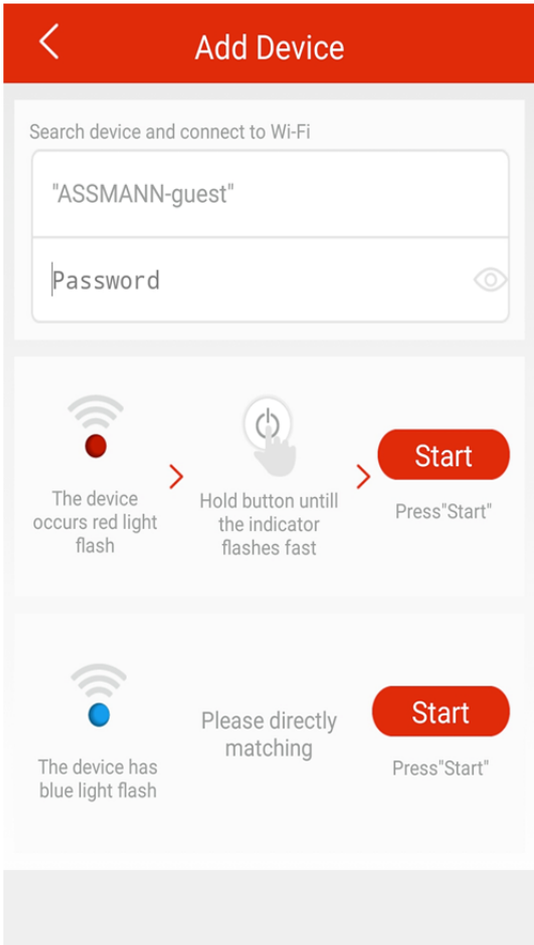
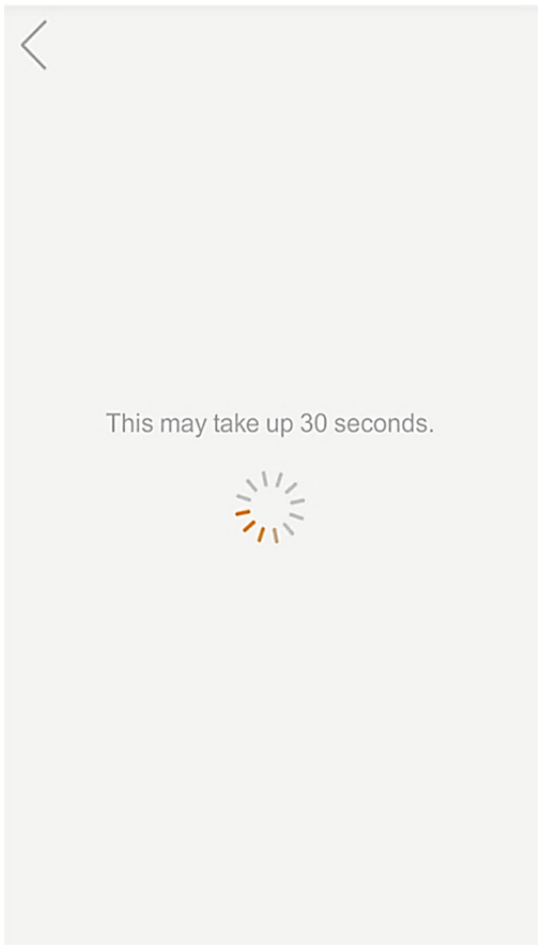
2.3 Hinzufügen der „WiFi Plug“ (WLAN-Steckdose) zu Ihrem Netzwerk

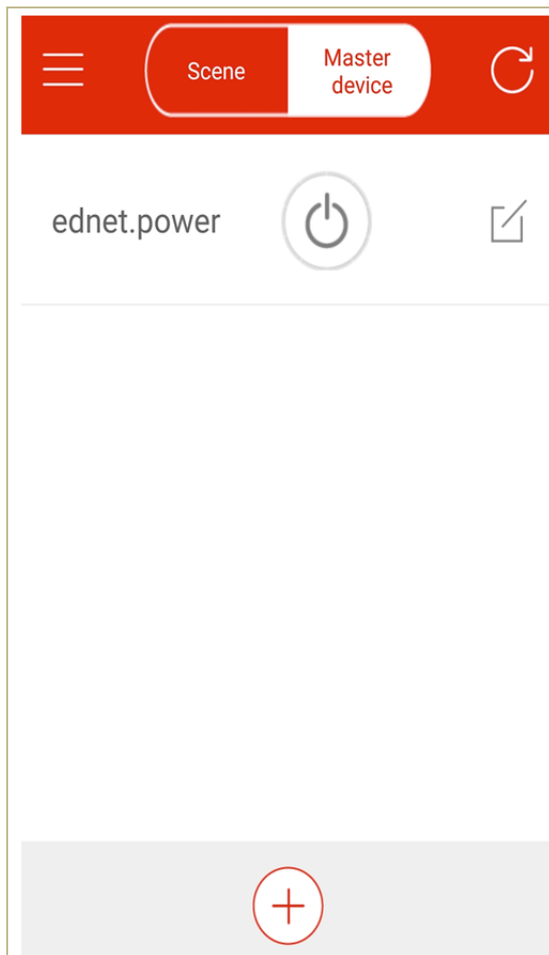


1. Stecken Sie die WLAN-Steckdose in eine Netzsteckdose und halten Sie dann die Taste Ein/Aus  am Gerät länger als 5 Sekunden gedrückt. Anschließend blinkt die rote Anzeige-LED schnell, während der Kopplungsmodus aufgerufen wird.

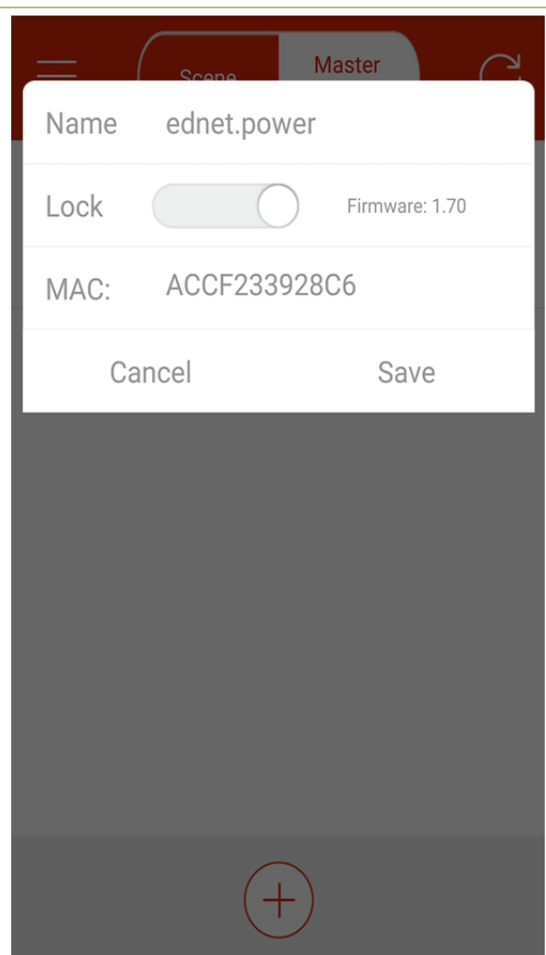


2. Öffnen Sie dann die ednet.power-APP, drücken Sie Master device (Hauptgerät) und klicken Sie auf „+“, um ein neues Gerät hinzuzufügen. Geben Sie den Namen des WLANs und das Passwort des Routers oder Accesspoints in Ihrem Heim ein. Klicken Sie anschließend auf „Start“.

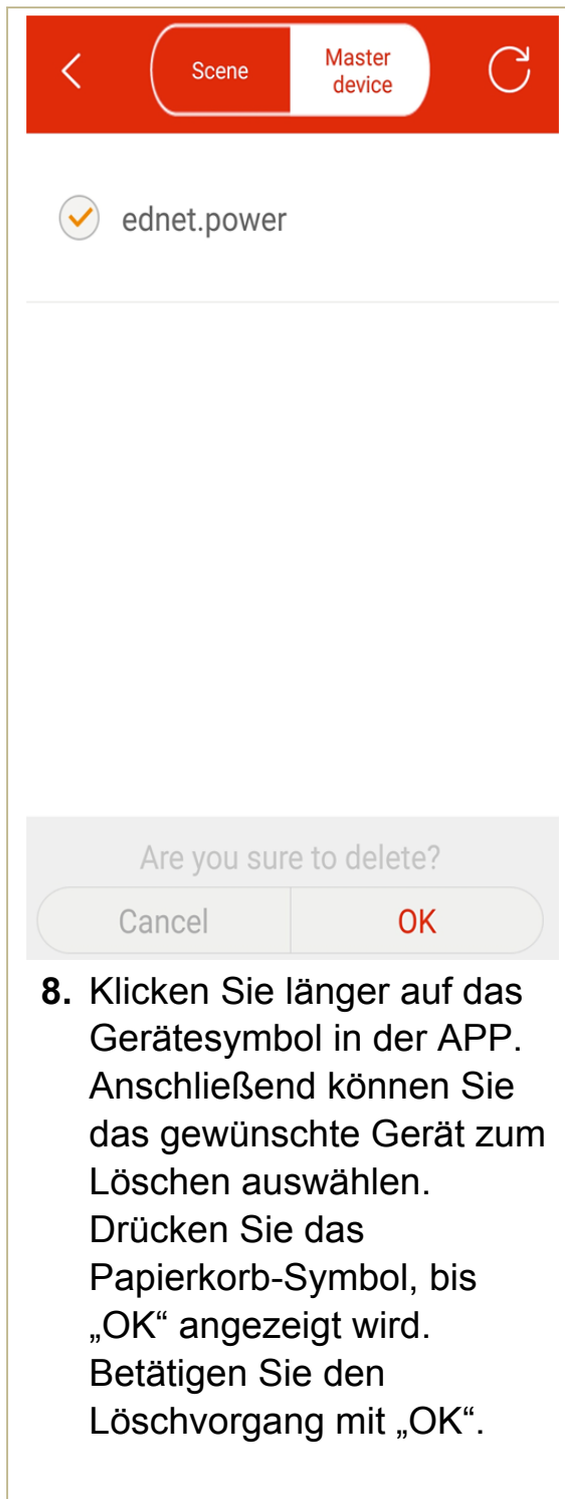
 <p>3. Sie müssen Ihre WLAN-Informationen eingeben. Klicken Sie auf die Schaltfläche Start, um die Verbindung mit Ihrem Gerät herzustellen.</p>	 <p>4. Es wird „waiting.....“ (Bitte warten.....) angezeigt Wenn die rote LED an der WLAN-Steckdose blau leuchtet, ist die WLAN-Steckdose jetzt über Ihr Heim-Netzwerk mit dem Internet verbunden.</p>
---	---



5. Das hinzugefügte Element erscheint in Ihrer Liste des Master device (Hauptgeräts). Sie können anschließend die Netzsteckdose mit Ihrem Smartphone ferngesteuert ein- oder ausschalten.
6. Sie können das Element auch bearbeiten, indem Sie auf das rechte Bearbeiten-Symbol klicken.

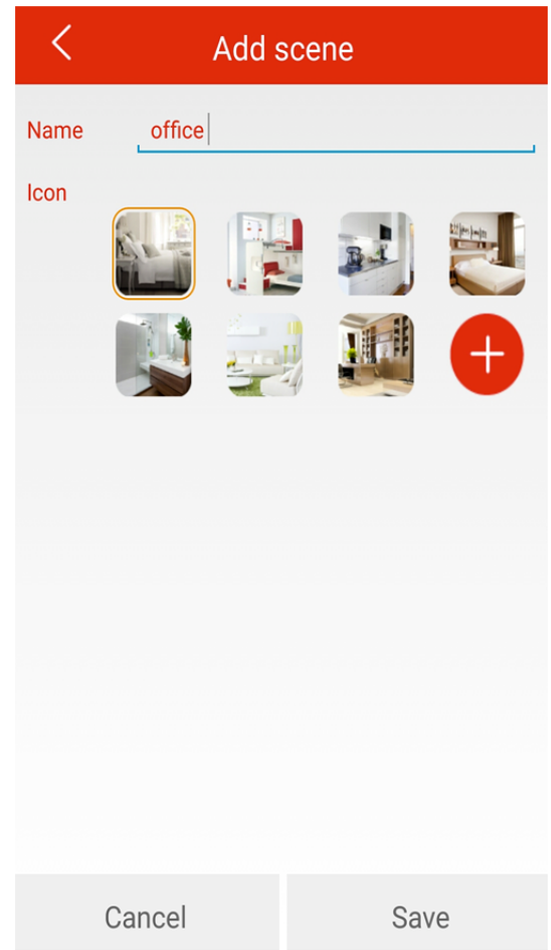


7. Hier können Sie den Namen bearbeiten. Klicken Sie zum Abschließen auf „Save“ (Speichern) oder klicken Sie zum Verlassen auf „Cancel“ (Abbrechen).



8. Klicken Sie länger auf das Gerätesymbol in der APP. Anschließend können Sie das gewünschte Gerät zum Löschen auswählen. Drücken Sie das Papierkorb-Symbol, bis „OK“ angezeigt wird. Betätigen Sie den Löschvorgang mit „OK“.

2.4 Hinzufügen der WLAN-Steckdose zu einer Szene für die Gruppierung

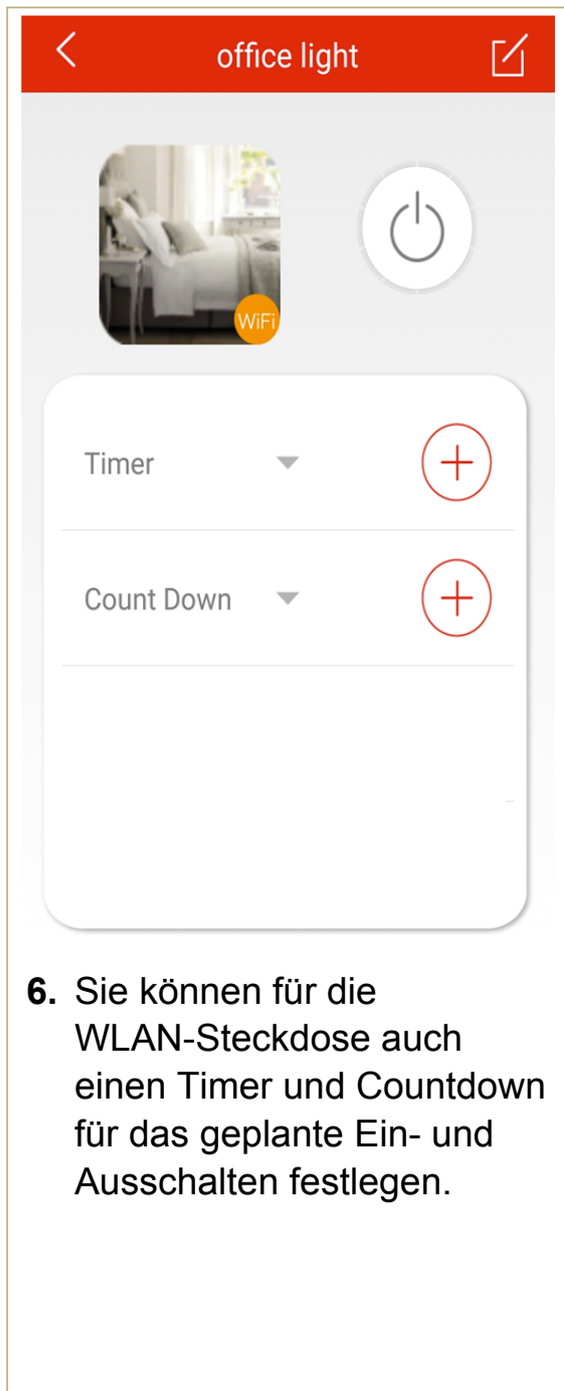
	
<p>1. Klicken Sie auf der Main page (Startseite) auf das Symbol Scene (Szene). Anschließend können Sie durch Drücken des Zeichens „+“ eine Szene erstellen.</p>	<p>2. Bitte geben Sie zuerst den Namen der Szene ein und wählen Sie das entsprechende Symbol oder erstellen Sie Ihr eigenes Symbol, indem Sie mit dem Zeichen „+“ ein Bild aufnehmen.</p>

The image shows two screenshots from a smart home application. The left screenshot displays a scene named 'office' with a thumbnail image of a desk and chair. Below the scene name is a large red button with a white plus sign. The right screenshot shows the 'Add appliance device' screen. It has a red header with a back arrow and the title 'Add appliance device'. The time 14:32 is shown in the top right. The screen contains several input fields: 'Name' with the value 'Lamp', 'Type' with a dropdown menu showing 'ednet.power', and 'Operation' with a dropdown menu showing 'WiFi Device'. Below these is an 'Icon' section with a grid of icons: a lightbulb (highlighted with a red border), a monitor, a power strip, a printer, a fan, a coffee maker, a camera, and a red circle with a white plus sign. At the bottom of the screen is a large red button labeled 'Bind'.

3. Die neu erstellte Szene wird dann angezeigt.

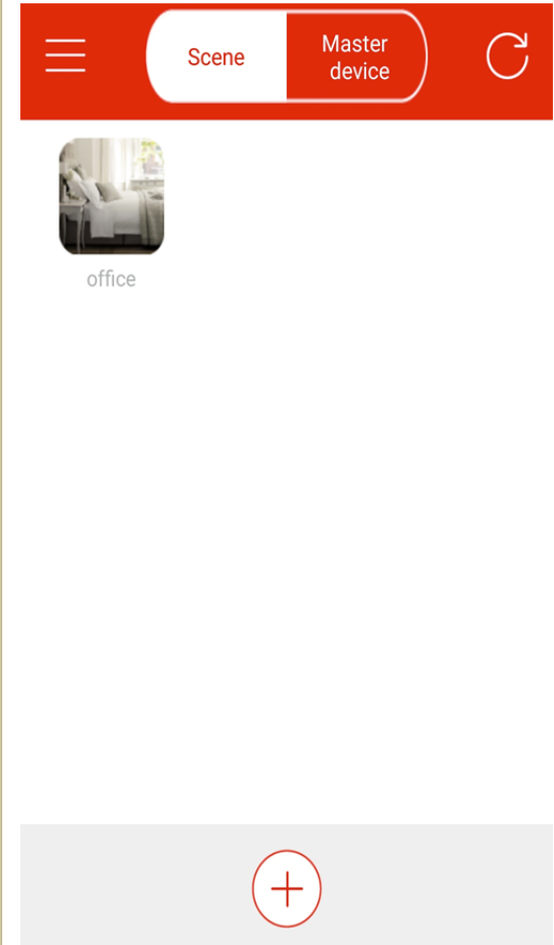
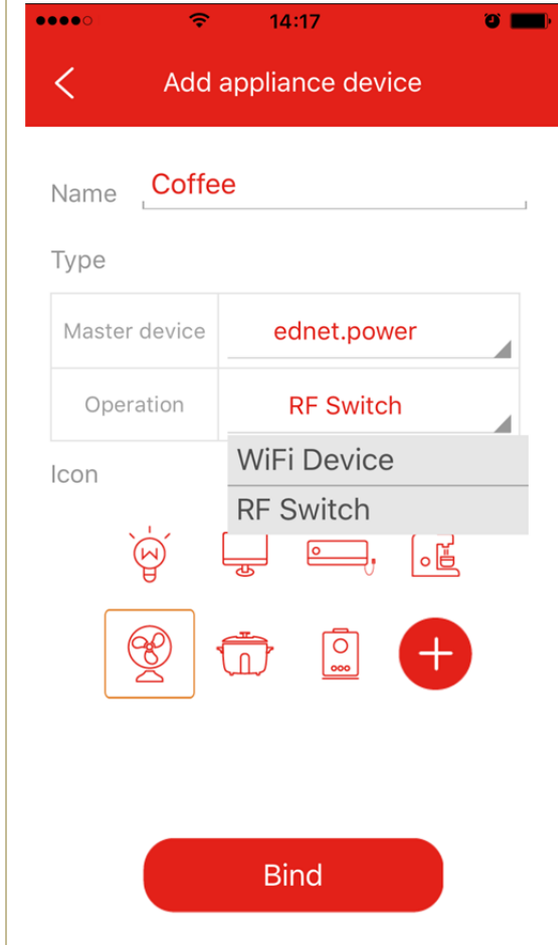
4. Drücken Sie auf diese, um die neu erstellte Szene für die Einstellung aufzurufen

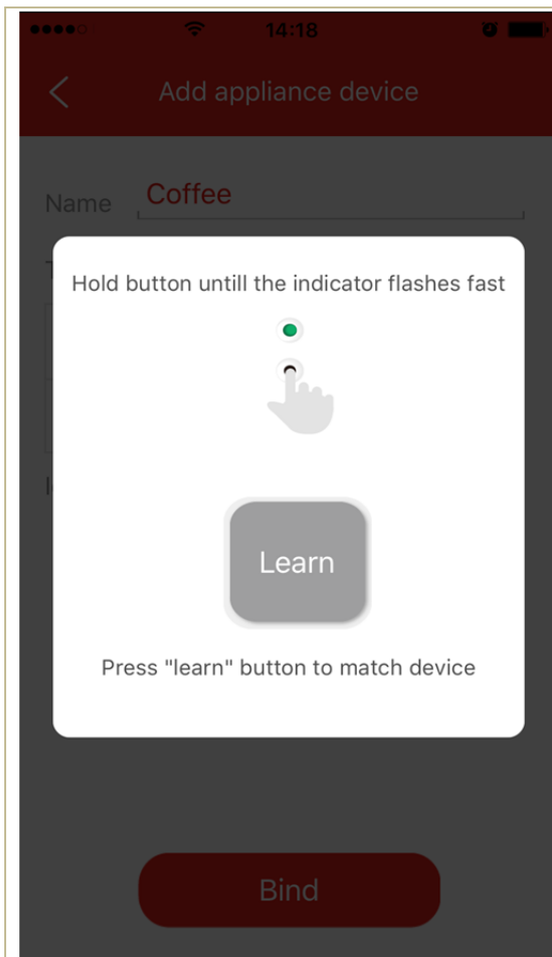
5. Sie können anschließend die WLAN-Steckdose und die Funkstecker in dieser Szene gemeinsam gruppieren. Wählen Sie zuerst das WLAN-Gerät aus der Liste aus, das Sie zu Ihrer Szene hinzufügen möchten. Klicken Sie auf „Bind“ (Verbinden), um diesen Vorgang durchzuführen.



6. Sie können für die WLAN-Steckdose auch einen Timer und Countdown für das geplante Ein- und Ausschalten festlegen.

2.5 Ein Funkgerät zur Szene hinzufügen

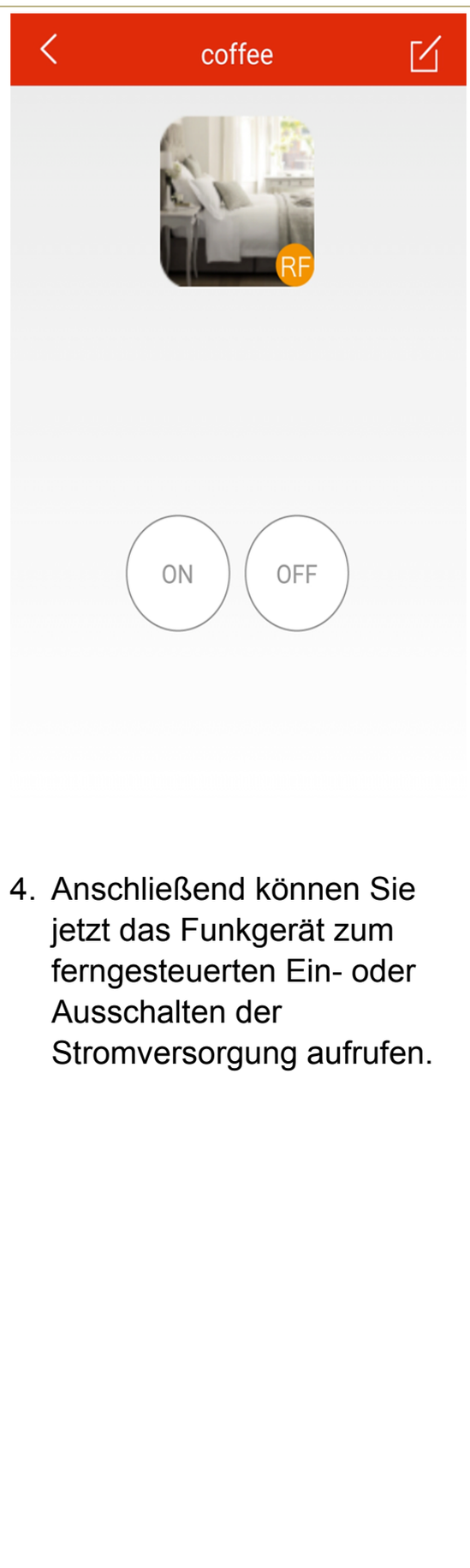
	
<p>1. Rufen Sie die Main page (Startseite) auf und klicken Sie auf das Symbol Scene (Szene), das Sie gerade erstellt haben.</p>	<p>2. Wählen Sie RF switch (Funkschalter) aus der Liste aus, um Ihre intelligente Funk-Steckdose zu der Szene hinzuzufügen. Klicken Sie dann auf „Bind“ (Verbinden).</p>



3. Halten Sie auf der Seite der intelligenten Funk-Steckdose die Schaltfläche „Learn“ (Lernen) 5 Sekunden lang gedrückt.

An der intelligenten Funk-Steckdose blinkt die LED als Hinweis, dass sie zur Kopplung bereit ist.

Klicken Sie anschließend auf der Appseite auf das Symbol „Learn“ (Lernen), um den Lernvorgang zu starten. Sie hören, wie sich die Steckdose ein- oder ausschaltet, um den erfolgreichen Lernvorgang zu betätigen.



4. Anschließend können Sie jetzt das Funkgerät zum ferngesteuerten Ein- oder Ausschalten der Stromversorgung aufrufen.

Hiermit erklärt die ASSMANN Electronic GmbH, dass der Artikel in Übereinstimmung mit den Anforderungen und Vorschriften der Richtlinien 2014/53/EU und RoHS 2011/65/EU befindetet. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie postalisch unter der unten genannten Herstelleradresse anfordern.

Warnung:

Dies ist eine Einrichtung der Klasse B. Diese Einrichtung kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen. In diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen.

www.assmann.com

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Germany

