

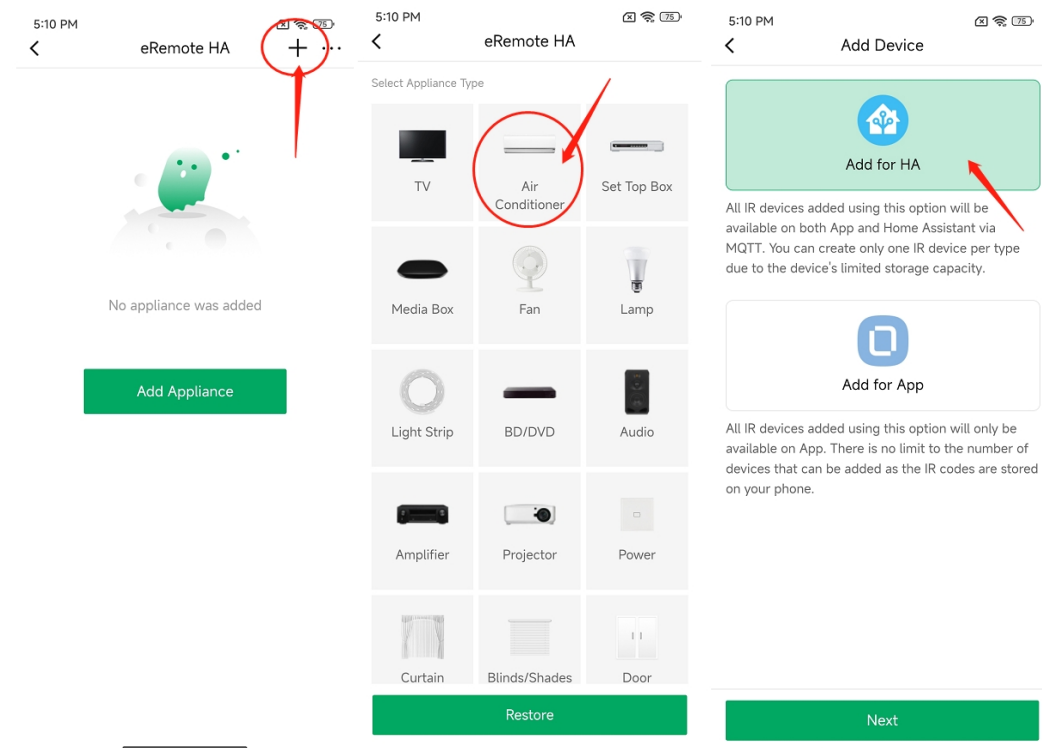
eRemote HA AC instellen

Voorwaarden:

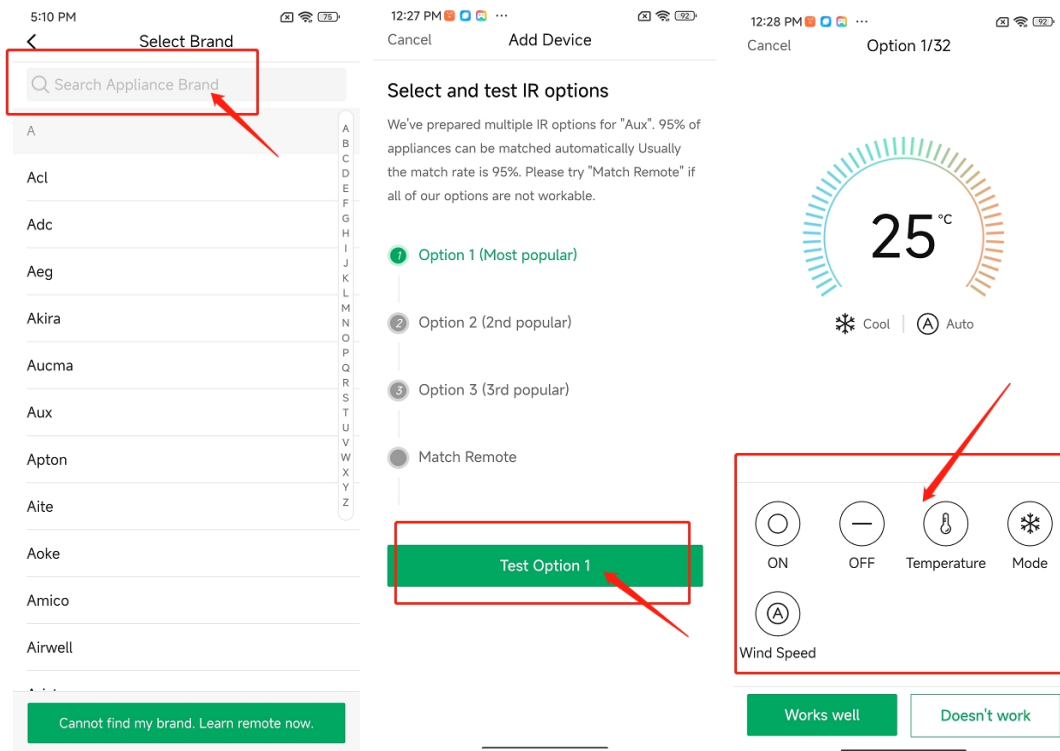
Voordat u begint, moet u ervoor zorgen dat uw afstandsbediening voor de airco een infrarood (IR) afstandsbediening is met een frequentie van 38 kHz.

Stappen:

1. Open de LinkLink-app en ga naar de eRemote HA-pagina.
2. Klik op de '+'-knop in de bovenrechterhoek van de pagina. Daardoor wordt u geleid naar de pagina voor het toevoegen van een apparaat.
3. Op de volgende pagina kies je de optie 'Klimaatregelaar'.
4. Onze afstandsbediening voor de airco ondersteunt zowel HA- als niet-HA-modellen. Als u de afstandsbediening via MQTT of HA wilt bedienen, kunt u de optie 'Add for HA' kiezen. (Opmerking: u kunt slechts één IR-apparaat per type maken vanwege de beperkte opslagcapaciteit van het apparaat.)



5. Vul in het zoekveld bovenaan het merk van uw airco in en volg de instructies in de app om de juiste airco te downloaden.

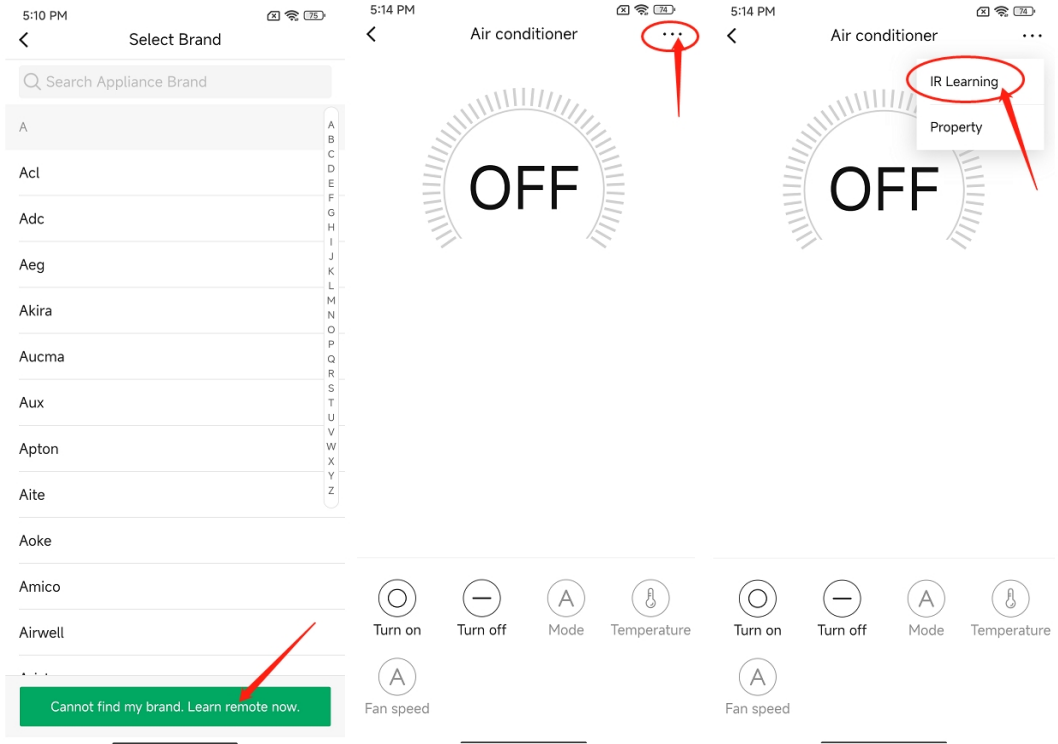


Opmerking:

- 1) De codegegevens voor de airconditioner zijn vrij groot. Nadat je je airconditionermodel hebt gevonden en deze hebt gekoppeld om het paneel te downloaden en toe te voegen, duurt het ongeveer 50 seconden. Wees geduldig.
- 2) Als het afstandsbedieningspaneel van uw airco, dat via de rode code is gekoppeld, bepaalde functies niet goed kan bedienen, kunt u de 'IR Learning'-functie gebruiken om specifieke knoppen opnieuw in te leren en zo het probleem op te lossen.

Als er geen merk te vinden is

1. Als je je airconditionermerk niet in de lijst vindt, kun je een leeg afstandsbedieningspaneel maken door op 'Mijn merk niet vinden. Leren afstandbediening nu' te klikken. Het paneel is dan leeg, dus kun je je airconditioner niet meteen bedienen.
2. Om de afstandsbediening van uw airconditioner te gebruiken, klikt u op het '...'-icoon in de bovenrechterhoek en selecteert u de functie 'IR Learning'. Hiermee kunt u de signalen van uw fysieke afstandsbediening leren en kopiëren.



3. Je kunt de op het scherm te zien wizard volgen om de IR-codes handmatig in te leren met je fysieke afstandsbediening.

Opmerking:

Het afstandsbedieningspaneel van de airco dat wordt gecreëerd via de optie "Mijn merk niet vinden. Leer nu afstandbediening", bevat veel vooraf ingestelde functieknoppen. Als u de signalen van uw fysieke afstandsbediening niet handmatig leert en kopiëert, kunnen deze knoppen de airco echter niet bedienen. Daarom raden we aan om zoveel mogelijk afstandsbedieningssignalen te leren en te kopiëren, zodat de airco optimaal werkt en u een optimale gebruikerservaring krijgt.

Key learning can copy the key functions of the remote control to the smart remote control, allowing the smart remote control to directly control the air conditioner instead of the remote control

Please prepare the air conditioner remote control first

Switch
Mode
Wind speed
Temperature

ON >
Cooling >
Low wind >
25°C >

1. Please set the air conditioner to **ON**
2. The mode is set to **Cooling**
3. The wind speed is set to **Low wind**
4. The temperature is set to **24°C**
5. When you click the "Start learning" button, press **Temperature +**
6. Learning is successful

Do not display anymore

Start learning

IR Learning

IR Learning

IR Learning

The remote control signal has been received
Click the button below again to check whether the learning is successful
(If the air conditioner is turned off, please turn it on first)

Does the air conditioner respond to the key function correctly?

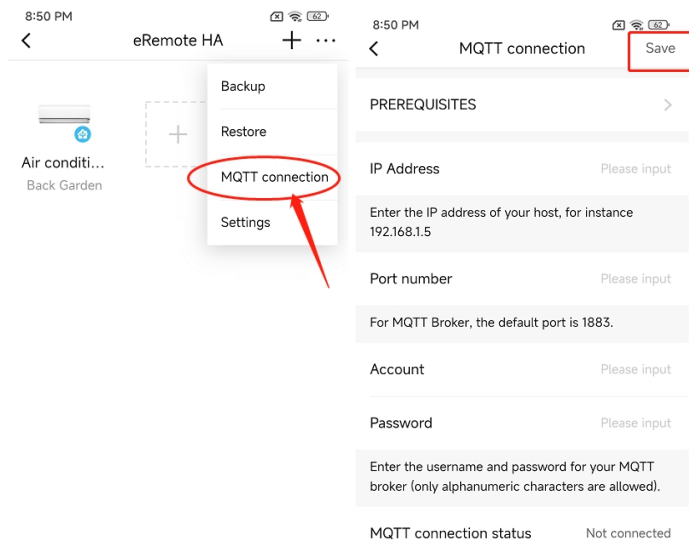
Key learning success

Cancel confirm Start learning

- Zodra het leerproces is voltooid, moet u ervoor zorgen dat de airco correct reageert, om te controleren of de afstandsbedieningscodes succesvol zijn opgenomen.

Configureren van MQTT voor HA

Terug naar de pagina van het eRemote HA-apparaat. Klik op het '..'-icoon in de bovenrechterhoek, selecteer 'MQTT-verbinding' en voer de vereiste gegevens in op basis van uw MQTT-serverinstellingen. Klik vervolgens op 'Opslaan'. Heropen de 'MQTT-verbinding' om te controleren of de status 'Verbind' wordt weergegeven.



Controleer de IR-apparatuur in het HA-systeem

Zodra de MQTT-verbinding is gelegd, verschijnt het toegevoegde IR-apparaat automatisch in uw HA, met de beschikbare knoppen gesynchroniseerd en klaar voor gebruik. U kunt het IR-apparaat nu in HA gebruiken voor volledige lokale automatisering.

Home Assistant		Integrations	Devices	Entities	Helpers	
		Filters	Search 11 devices			
Device	Manufacturer	Model	Area	Integration	Battery	
0xa4c1384d7f525fc8	Toya	Motion sensor (TS0202)	—	MQTT	—	
127.0.0.1	LinkinLink	light	—	MQTT	—	
127.0.0.1	LinkinLink	light	—	MQTT	—	
127.0.0.1	LinkinLink	light	—	MQTT	—	
Air conditioner	LinkinLink	from eRemote	—	MQTT	—	
eMotion (e6b4100aa6a)	LinkinLink	eMotion	—	MQTT	—	
Zigbee2MQTT Bridge	Zigbee2MQTT	Bridge	—	MQTT	—	

Home Assistant - Air conditioner

Device info: from eRemote by LinkinLink (MQTT)

Controls: AC from eRemote Off 25 °C ADD TO DASHBOARD

Logbook: December 12, 2024

- Air conditioner AC from eRemote turned off 8:51:15 PM - 2 minutes ago
- Air conditioner AC from eRemote became unknown 8:51:15 PM - 2 minutes ago

Automations: No automations have been added using this device yet. You can add one by clicking the + button above.

Scenes: No scenes have been added using this device yet. You can add one by clicking the + button above.

Scripts: No scripts have been added using this device yet. You can add one by clicking the + button above.

Developer tools: Settings Notifications admin

Home Assistant - Air conditioner

Air conditioner AC from eRemote

Device info: from eRemote by LinkinLink (MQTT)

Controls: Off 25 °C Mode Off Fan mode

Logbook: December 12, 2024

- Air conditioner AC from eRemote turned off 8:51:15 PM - 2 minutes ago
- Air conditioner AC from eRemote became unknown 8:51:15 PM - 2 minutes ago

Automations: No automations have been added using this device yet. You can add one by clicking the + button above.

Scenes: No scenes have been added using this device yet. You can add one by clicking the + button above.

Scripts: No scripts have been added using this device yet. You can add one by clicking the + button above.

Developer tools: Settings Notifications admin