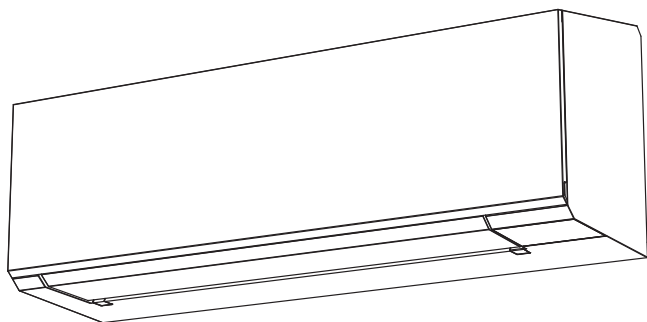


**R32**

BENUTZERANLEITUNG

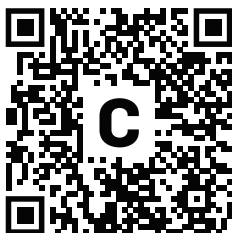
DEUTSCH



Durch das Scannen des QR CODE erhalten Sie Zugang zur Installations- und Benutzeranleitung auf der Website.

<https://www.toshiba-carrier.co.th/carrier-manuals>

Die Anleitung ist erhältlich in BG/CS/DA/DE/EL/EN/ES/ET/FI/FR/HR/HU/IT/LT/LV/NL/NO/PL/PT/RO/RU/SK/SL/SV.



KLIMAGERÄT (SPLIT-TYP)

Verwendung für die allgemeine Öffentlichkeit

Inneneinheit

MODELLCODE	MODELLNAME	MODELLCODE	MODELLNAME
20220699	40WHHW020D1A0TEE	20220700	40WHHW025D1A0TEE
20220701	40WHHW035D1A0TEE	20220702	40WHHW046D1A0TEE
20220703	40WHHW050D1A0TEE	20220704	40WHHW060D1A0TEE
20220705	40WHHW071D1A0TEE		
20220706	40WHHB020D1A0TEE	20220707	40WHHB025D1A0TEE
20220708	40WHHB035D1A0TEE	20220709	40WHHB046D1A0TEE
20220711	40WHHB050D1A0TEE	20220717	40WHHB060D1A0TEE
20220718	40WHHB071D1A0TEE		

Außeneinheit

MODELLCODE	MODELLNAME	MODELLCODE	MODELLNAME
20220722	38WHS020A1A0TEE	20220723	38WHS025A1A0TEE
20220724	38WHS035A1A0TEE	20220725	38WHS046A1A0TEE
20220726	38WHS050A1A0TEE	20220727	38WHS060A1A0TEE
20220728	38WHS071A1A0TEE		

6228870
1144250208A

1 DISPLAY DES INNENEINHEITS

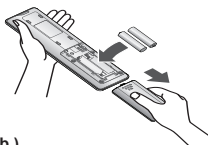
- ② ①
 - ③ ④
 - ⑤
- ① ECO (Weiß)
 ② Wi-Fi-Zugang (Weiß)
 ③ Hi POWER (Weiß)
 ④ Timer (Weiß)
 ⑤ Betriebsmodus
 - Kühlen (Blau)
 - Heizen (Orange)

• Die Helligkeit der Anzeige kann eingestellt werden, befolgen Sie dafür das Verfahren unter ⑪

2 VORBEREITUNGEN

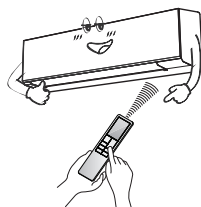
Vorbereiten der Filter

- Öffnen Sie das Lufteinlassabdeckgitter und nehmen Sie die Luftfilter heraus.
- Bringen Sie die Filter an.
(nähere Informationen finden Sie auf dem Installationsanleitung).



Einlegen der Batterien (bei kabellosem Betrieb.)

- Entfernen Sie die Schieberabdeckung.
- Legen Sie 2 neue AAA-Batterien unter Beachtung der Markierungen (+) und (-) polaritätsrichtig ein.



Zurücksetzen der Fernbedienung

- Entfernen Sie die Batterien.
- Drücken Sie .
- Legen Sie die Batterien ein.

3 RICHTUNG DES LUFTSTROMS

1	Drücken Sie . Bewegt den Lüftungsschlitze in der gewünschten vertikalen Richtung.	
2	Drücken Sie . Bewegt den Lüftungsschlitze in der gewünschten horizontalen Richtung.	
3	<p>SWING Betrieb kann über die MENU-Taste ausgewählt werden.</p> <p> → Schwingen aus → Vertikales Schwenken (Oben-Unten) Horizontales Schwenken (Links-Rechts) Vertikales und Horizontales Schwenken HADA CARE FLOW</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vertikales Schwenken (Oben-Unten) • Horizontales Schwenken (Links-Rechts) • HADA Care flow

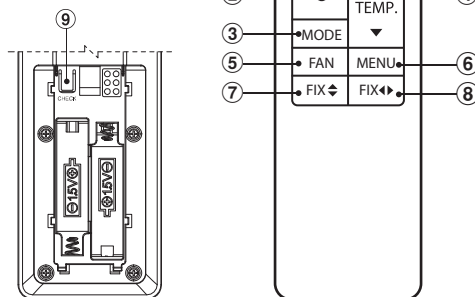
Hinweis:

- Bewegen Sie die Luftströmungslamellen manuell nicht durch Fremdojekte.
- Im Betriebsmodus kann der Hebel automatisch gesetzt werden.

4 FERNBEDIENUNG

- Infrarotsender
- Start-/Stopptaste
- Modusauswahl Taste
- Temperatureinstell Taste
- Ventilator drehzahl Taste
- Menüauswahl Taste
- Auf-/Ab-Lamellen-Taste
- Links-Rechts-Lamellen-Taste
- Prüftaste*

*Kontrolltaste unter der Batterieabdeckung



5 KÜHLBETRIEB / NURVENTILATOR-BETRIEB

- Drücken Sie : Wählen Sie Kühlen , Heizen oder Nur-Ventilator .
- Drücken Sie : Stellen Sie die gewünschte Temperatur ein. Min. 17°C, Max. 30°C.
Nur-Ventilator: Keine Temperaturanzeige.
- Drücken Sie : Wählen Sie AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH oder QUIET .

6 AUTOMATIK

Zur automatischen Auswahl von Kühlbetrieb, Heizbetrieb, Nur-Ventilator-Betrieb

- Drücken Sie : Wählen Sie automatisch A.
- Drücken Sie : Stellen Sie die gewünschte Temperatur ein. Min. 17°C, Max. 30°C.
- Drücken Sie : Wählen Sie AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH oder QUIET .

7 HEIZ- und 8°C-BETRIEB

Für die Entfeuchtung wird automatisch eine moderate Kühlleistung eingestellt.

- Drücken Sie : Heizen auswählen .
- Drücken Sie : Stellen Sie die gewünschte Temperatur ein.
Min = 5°C, Max = 30°C.
Temperaturbereich 5-16°C ist Heizmodus mit 8°C-Betrieb bei geringerem Energieverbrauch.
- Drücken Sie : Wählen Sie AUTO, LOW , LOW+ , MED , MED+ , HIGH oder QUIET .

Hinweis: Wenn 8°C-Modus aktiv ist (Temperaturbereich 5-16°C), können einige Funktionen wie QUIET, Hi-POWER, TIMER OFF nicht verwendet werden.

8 ENTFEUCHTUNGSBETRIEB

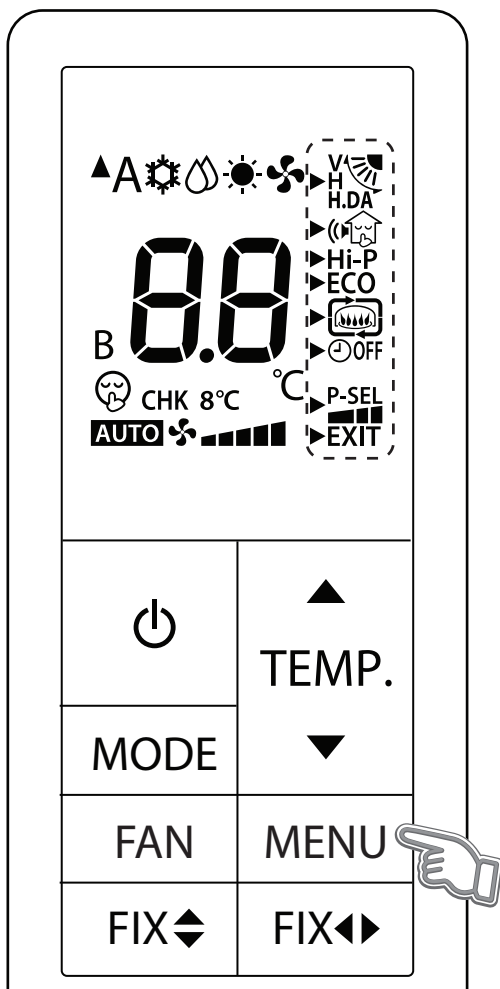
Für die Entfeuchtung wird automatisch eine moderate Kühlleistung eingestellt.

- Drücken Sie : Wählen Sie den Trocknen .
- Drücken Sie : Stellen Sie die gewünschte Temperatur ein.
Min. 17°C, Max. 30°C.

Hinweis: Im DRY-Modus wird die Ventilator drehzahl automatisch eingestellt.

9 MENÜEINRICHTUNG

Zur Auswahl weiterer Einstellungen der Klimaanlage wie Lamellenauswahl, Hi Power, OFF-Timer und andere verwenden Sie die MENÜ-Taste MENU.



9.1 LAMELLENSCHWENK- und HADA CARE FLOW-BETRIEB



Komfortabler Luftstrom kann aus einer Funktion ausgewählt werden.

Lamellenschwenkbetrieb:



- Verteilen des Luftstroms sowohl in vertikaler als auch in horizontaler Richtung durch automatisches Schwenken der Lamelle.

HADA care flow-Betrieb



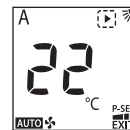
- Luftströmung nach oben zur Decke, indirekte Luftströmung zum Körper und Homogenisierung der Raumtemperatur.

Hinweis:

- Während des HADA CARE FLOW-Modus kann die FIX-Taste nicht genutzt werden.

Lamellenschwenk- und HADA Care Flow-Betriebseinstellung

1. Drücken Sie die MENU-Taste für die Menüauswahl.

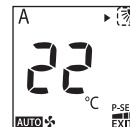


Nur das Dreieck blinkt.

Während des Blinkens des Anzeigedreiecks kann das Menü durch Drücken der TEMP.-Taste ausgewählt werden.

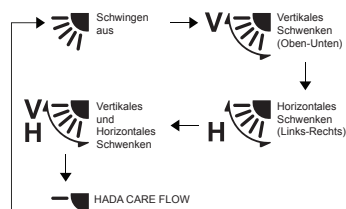
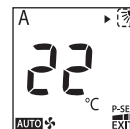


2. Wechseln Sie durch erneutes Drücken der MENU-Taste in die Lamelleneinstellung. Das Anzeigedreieck hört auf zu blinken und die Einstellfunktion blinkt stattdessen.



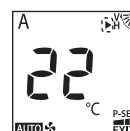
Nur das Funktionssymbol blinkt.

3. Wählen Sie Lamellenschwenk oder HADA CARE FLOW durch Drücken der TEMP.-Taste.



H.DA

4. Bestätigen Sie die gewählte Funktion durch erneutes Drücken der MENU-Taste.



Nur das Dreieck blinkt
Funktion bereits eingestellt.

Wenn die Funktion ausgewählt wurde, kehrt sie zur Menüauswahl zurück. Das Anzeigedreieck blinkt .

5. Verlassen Sie die Anzeige der Menüeinstellung, indem Sie Beenden wählen und die Menütaste drücken.



Kehren Sie von der Menüeinstellung zur normalen Anzeige zurück (kein Dreieck und keine Funktion blinken).

9.2 GERÄUSCHLOSER BETRIEB (Außeneinheit)



Lassen Sie das Außeneinheit leise arbeiten, um sicherzustellen, dass entweder Sie selbst oder Ihre Umgebung nachts gut schlafen können. Durch diese Funktion wird die Kühlen oder Heizen optimiert, um einen so leisen Betrieb zu ermöglichen. Der geräuschlose Betrieb kann aus zwei verschiedenen Optionen gewählt werden (Geräuschlos 1 und Geräuschlos 2).

Es gibt drei Einstellparameter: Standardstufe > Geräuschlos 1 > Geräuschlos 2

Geräuschlos 1:



- Auch wenn die Kühlen oder Heizen geräuschlos arbeitet, hat sie dennoch Vorrang, um einen ausreichenden Komfort im Raum zu gewährleisten.
- Diese Einstellung ist eine perfekte Balance zwischen der Kühlleistung und dem Geräuschpegel des Außeneinheit.

Geräuschlos 2:



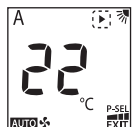
- Einschränkung der Kühl- oder Heizleistung auf den Schallpegel, überall dort, wo der Schallpegel des Außeneinheit eine hohe Priorität hat.
- Diese Einstellung dient dazu, den maximalen Schallpegel des Außeneinheit um 4dB(A) zu reduzieren.

Hinweis:

- Während der Aktivierung des geräuschlosen Betriebs kann es zu einer unzureichenden Kühlleistung kommen.

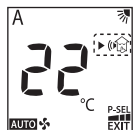
Einstellung für geräuscharmen Betrieb

1. Drücken Sie die MENU-Taste für die Menüauswahl.



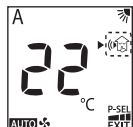
Nur das Dreieck blinkt.

Während des Blinkens des Anzeigedreiecks kann das Menü durch Drücken der TEMP.-Taste ausgewählt werden.



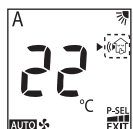
Blinken sowohl Anzeigedreieck als auch Funktionssymbol, Funktion noch nicht eingestellt.

2. Drücken Sie die MENU-Taste, um in die GERÄUSCHLOS-Einstellung zu wechseln. Das Anzeigedreieck hört auf zu blinken und die Einstellfunktion blinkt stattdessen.

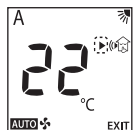


Nur das Funktionssymbol blinkt.

3. Wählen Sie GERÄUSCHLOS Betrieb durch Drücken der TEMP.-Taste.



4. Bestätigen Sie die gewählte Funktion durch erneutes Drücken der MENU-Taste.



Blinkt nur das Dreieck, Funktion bereits eingestellt.

Wenn die Funktion ausgewählt wurde, kehrt sie zur Menüauswahl zurück. Das Anzeigedreieck blinkt .

5. Verlassen Sie die Anzeige der Menüeinstellung, indem Sie Beenden wählen und die Menüaste drücken.

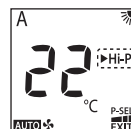


9.3 HI-POWER-BETRIEB

Hi-P

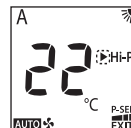
Nur Raumtemperatur, Luftstrom und Betriebsmodus werden für schnelleres Kühlen bzw. Heizen automatisch gesteuert (nicht im Betriebsmodus DRY und FAN ONLY).

1. Drücken Sie die MENU-Taste, um die Menüeinstellung aufzurufen. Drücken Sie die TEMP.-Taste, um HI-POWER auszuwählen.



Blinken sowohl Anzeigedreieck als auch Funktionssymbol, Funktion noch nicht eingestellt.

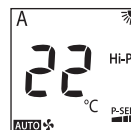
2. Bestätigen Sie die gewählte Funktion durch erneutes Drücken der MENU-Taste.



Blinkt nur das Dreieck, Funktion bereits eingestellt.

Wenn die Funktion ausgewählt wurde, kehrt sie zur Menüauswahl zurück. Das Anzeigedreieck blinkt .

3. Verlassen Sie die Anzeige der Menüeinstellung, indem Sie Beenden wählen und die Menüaste drücken.

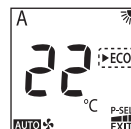


9.4 ECO-BETRIEB

ECO

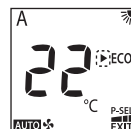
Raumtemperatur wird für Energie sparenden Betrieb automatisch gesteuert (nicht im Betriebsmodus DRY und FAN ONLY).

1. Drücken Sie die MENU-Taste, um die Menüeinstellung aufzurufen. Drücken Sie die TEMP.-Taste, um ECO auszuwählen.



Blinken sowohl Anzeigedreieck als auch Funktionssymbol, Funktion noch nicht eingestellt.

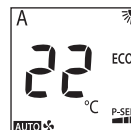
2. Bestätigen Sie die gewählte Funktion durch erneutes Drücken der MENU-Taste.



Blinkt nur das Dreieck, Funktion bereits eingestellt.

Wenn die Funktion ausgewählt wurde, kehrt sie zur Menüauswahl zurück. Das Anzeigedreieck blinkt .

3. Verlassen Sie die Anzeige der Menüeinstellung, indem Sie Beenden wählen und die Menüaste drücken.



Hinweis:

- Kühlbetrieb; die eingestellte Temperatur wird automatisch 2 Stunden lang um 1 Grad/Stunde erhöht (maximale Erhöhung um 2 Grad). Beim Heizen sinkt die eingestellte Temperatur.

9.5 KAMINBETRIEB



Der Ventilator des Inneneinheits bläst kontinuierlich bei ausgeschalteter Heizfunktion, um Wärme von anderen Wärmequellen im Zimmer zu verteilen. Es gibt drei Einstellparameter: Standardeinstellung > Kamin 1 > Kamin 2

Kamin 1:



- Während des Thermo aus-Zeitraums läuft der Ventilator des Inneneinheits mit der gleichen Drehzahl weiter, die zuvor vom Endbenutzer ausgewählt wurde.

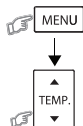
Kamin 2:



- Während des Thermo aus-Zeitraums läuft der Lüfter des Inneneinheits mit sehr niedriger Drehzahl weiter, die ab Werk programmiert ist.

Einstellung für Kaminbetrieb

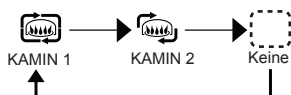
- Drücken Sie die MENU-Taste, um die Menüeinstellung aufzurufen. Drücken Sie die TEMP.-Taste, um KAMIN auszuwählen.



- Wechseln Sie durch Drücken der MENU-Taste in die KAMIN-Einstellung. Das Anzeigedreieck hört auf zu blinken und die Einstellfunktion blinkt stattdessen.



- Wählen Sie den KAMIN-Betrieb durch Drücken der TEMP.-Taste.



- Bestätigen Sie die gewählte Funktion durch erneutes Drücken der MENU-Taste.



Wenn die Funktion ausgewählt wurde, kehrt sie zur Menüauswahl zurück. Das Anzeigedreieck blinkt.

- Verlassen Sie die Anzeige der Menüeinstellung, indem Sie Beenden wählen und die Menütaste drücken.



Hinweis:

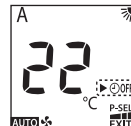
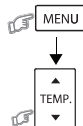
- Während des Kaminbetriebs im Heizmodus ist der Lüfter des Inneneinheits ständig in Betrieb, und es kann zu kühlen Luftzügen kommen.
- Kamin funktioniert nur im Heizbetrieb.

9.6 TIMER-OFF-BETRIEB

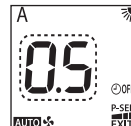


Stellen Sie den timer OFF, wenn die Klimaanlage in Betrieb ist.

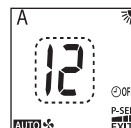
- Drücken Sie die MENU-Taste, um die Menüeinstellung aufzurufen. Drücken Sie die TEMP.-Taste, um TIMER OFF zu wählen.



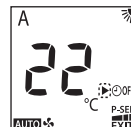
- Drücken Sie die MENU-Taste, um in die TIMER-Einstellung zu wechseln. Das Anzeigedreieck hört auf zu blinken und die Einstellfunktion blinkt stattdessen.



- Wählen Sie TIMER OFF, indem Sie die TEMP.-Taste drücken. Sie können TIMER OFF von 0,5–12 Stunden wählen.

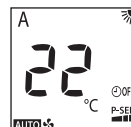


- Bestätigen Sie TIMER OFF durch Drücken der MENU-Taste.



Wenn die Funktion ausgewählt wurde, kehrt sie zur Menüauswahl zurück. Das Anzeigedreieck blinkt.

- Verlassen Sie die Anzeige der Menüeinstellung, indem Sie Beenden wählen und die Menütaste drücken.

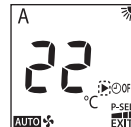
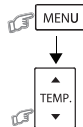


Hinweis:

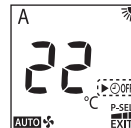
- Die Einstellung wird gespeichert und steht wieder zur Verfügung, wenn Sie die Funktion das nächste Mal verwenden.

TIMER OFF abbrechen

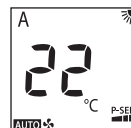
- Drücken Sie während des bereits eingestellten TIMER OFF (Nr. 5) die MENU-Taste und drücken Sie die TEMP.-Taste, um TIMER OFF zu wählen.



- Drücken Sie die MENU-Taste erneut, um TIMER OFF abzubauen.



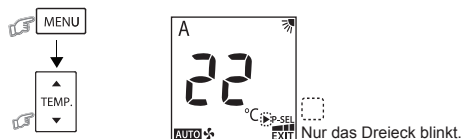
- Verlassen Sie die Anzeige der Menüeinstellung, indem Sie Beenden wählen und die Menütaste drücken.



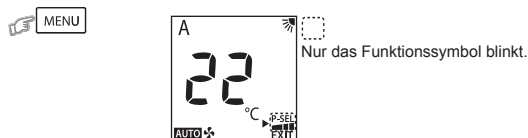
Diese Funktion wird verwendet, wenn der Schutzschalter auch mit anderen elektrischen Geräten verbunden ist. Sie beschränkt die maximale Spannung und den Stromverbrauch auf 100%, 75% oder 50% über die POWER-SELECTION. Je niedriger der Prozentsatz, desto höher die Einsparungen und desto länger die Lebensdauer des Kompressors.

- Aufgrund der Begrenzung des maximalen Stroms durch die POWER-SELECTION-Funktion kann die unangemessene kühlen Leistung auftreten.

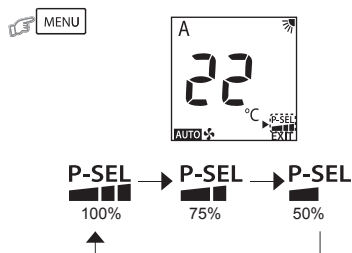
1. Drücken Sie die MENU-Taste, um die Menüeinstellung aufzurufen. Drücken Sie die TEMP.-Taste, um POWER-SEL zu wählen.



2. Wechseln Sie in die POWER-SEL-Einstellung, indem Sie die MENU-Taste erneut drücken.



3. Wählen Sie die POWER-SEL-Stufe durch Drücken der TEMP.-Taste.

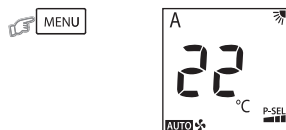


4. Bestätigen Sie die POWER-SEL-Stufe durch Drücken der MENU-Taste.



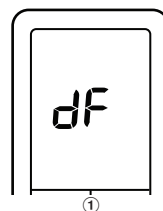
Wenn die Funktion ausgewählt wurde, kehrt sie zur Menüauswahl zurück. Das Anzeigedreieck blinkt.

5. Verlassen Sie die Anzeige der Menüeinstellung, indem Sie Beenden wählen und die Menütaste drücken.



10 MANUELLER ABTAUBETRIEB

Um den Wärmetauscher des Außeneinheits während des Heizbetriebs abzutauen. Halten Sie die MENU-Taste : 5 Sekunden lang, dann wird auf dem Display der Fernbedienung dF 2 Sekunden lang Bild ① angezeigt.



11 ANPASSUNG DER ANZEIGENHELLIGKEIT

So verringern Sie die Anzeigehelligkeit oder schalten sie aus.

1. Halten Sie die FAN-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, bis die Helligkeitsstufe (d0, d1, d2 oder d3) auf dem Display der Fernbedienung angezeigt wird, und lassen Sie dann die Taste los.
2. Drücken Sie die TEMP.-Taste (Anheben oder Verringern), um die Helligkeit in 4 Stufen.

LCD-Anzeige der Fernbedienung	Betriebsanzeige	Helligkeit
d3	Die Anzeige leuchtet mit voller Helligkeit.	100%
d2	Die Anzeige leuchtet mit 50 % Helligkeit.	50%
d1	Die Anzeige leuchtet mit 50% Helligkeit und die Betriebsmodusanzeige ist ausgeschaltet.	50%
d0	Alle Anzeigen werden deaktiviert.	Alle deaktiviert

- Falls d1 oder d0 eingestellt ist, leuchtet die Anzeige 5 Sekunden lang, bevor sie erlischt.

12 NEUSTARTAUTOMATIK-EINSTELLUNG

Dieses Produkt wurde so entwickelt, dass es nach einem Stromausfall automatisch im gleichen Betriebsmodus wie vor dem Stromausfall neu startet.

Information

Bei der Auslieferung des Produkts ist die Funktion für den automatischen Neustart standardmäßig aktivieren ON.

Schalten Sie sie OFF, wenn diese Funktion nicht erforderlich ist.

So schalten Sie die automatische Neustartfunktion ON

- Halten Sie die [OPERATION]-Taste am Inneneinheit für 3 Sekunden gedrückt (3 Pieptöne, aber die OPERATION-Lampe blinkt nicht).

So schalten Sie die automatische Neustartfunktion OFF

- Halten Sie die [OPERATION]-Taste am Inneneinheit für 3 Sekunden gedrückt (3 Pieptöne und die OPERATION-Lampe blinkt 5-mal/Sek. für 5 Sekunden).

Hinweise :

- Wenn der ON- oder OFF-Timer eingestellt ist, wird der AUTO RESTART OPERATION nicht aktiviert.

13 SELBSTREINIGUNGSBETRIEB (NUR KÜHL- UND ENTFEUCHTUNGSBETRIEB)

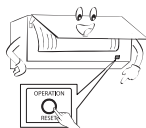
Zum Schutz vor unangenehmen Gerüchen, die durch Feuchtigkeit im Inneneinheit verursacht werden können.

1. Wenn die Taste im „Kühlen“ bzw. „Trocknen“ einmal gedrückt wird, läuft der Ventilator noch weitere 30 Minuten und schaltet sich dann automatisch aus. Dies verringert die Feuchtigkeit im Inneneinheit.
2. Drücken Sie innerhalb von 30 Sekunden 2-mal die Taste , um das Gerät sofort abzuschalten.

14 TEMPORARY BETRIEB

Dank dieser Funktion können Sie die Klimaanlage auch dann bedienen, wenn Sie die Fernbedienung nicht finden können oder die Batterien erschöpft sind.

- Wenn Sie die Taste RESET drücken, können Sie die Klimaanlage ohne Fernbedienung starten und stoppen.
- Der Betriebsmodus ist auf AUTOMATIC eingestellt; die voreingestellte Temperatur beträgt 24°C und der Ventilator ist auf automatische Geschwindigkeit eingestellt.



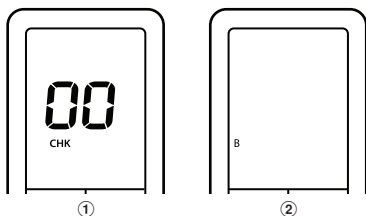
15 FERNBEDIENUNG A-B WAHL

Werden 2 Klimageräte installiert, muss die Fernbedienung für jedes Inneneinheit getrennt werden.

Fernbedienung B-Installation.

1. Drücken Sie am Inneneinheit die Taste RESET, um das Klimagerät ON.
2. Richten Sie die Fernbedienung auf das Inneneinheit.
3. Drücken und halten Sie die Taste auf der Rückseite der Fernbedienung. Auf dem Display wird „00“ angezeigt. (Bild ①)
4. Drücken Sie und gleichzeitig drücken. Die Zuordnung „B“ erscheint im Display. „00“ verschwindet im Display und das Klimagerät wird OFF. Die Zuordnung B der Fernbedienung wird gespeichert. (Bild ②)

Hinweis: 1. Wiederholen Sie die obigen Schritte, um die Fernbedienung auf Zuordnung A umzustellen.
2. Die Fernbedienung A zeigt im Display kein „A“.
3. Die Werkseinstellung der Fernbedienung steht auf A.



16 BETRIEBS-UND LEISTUNGSMERKMALE

1. Dreiminütige Einschaltverzögerung zum Schutz der Anlage: Wenn die Klimaanlage aus und sofort wieder eingeschaltet ON bzw neu gestartet wird verzögert diese Funktion den Betriebsstart um etwa 3 Minuten.
2. Vorheizvorgang: Die Klimaanlage wird 5 Minuten lang vorgeheizt, bevor der Heizbetrieb startet.
3. Warmluftkontrolle: Wenn die eingestellte Raumtemperatur erreicht ist, wird die Ventilatorgeschwindigkeit automatisch reduziert und das Außeneinheit stoppt.
4. Automatischer Abtauvorgang: Während des Abtauvorgangs laufen die Ventilatoren nicht.
5. Heizkapazität: Beim Heizbetrieb wird Außenwärme aufgenommen und in den Raum geführt. Wenn die Außentemperatur sehr niedrig ist, empfiehlt es sich, zum Heizen nicht allein diese Klimaanlage, sondern in Kombination damit ein weiteres Heizgerät zu verwenden.
6. Achtung bei Schneeverwehungen: Wählen Sie den Standort für das Außeneinheit so, dass die Funktion des Geräts nicht von Schneeverwehungen, Laub oder anderen jahreszeitlichen Einflüssen beeinträchtigt wird.
7. Kleine knackende Geräusche können während des Betriebs auftreten. Dies ist normal, da die Geräusche durch Ausdehnung/Kontraktion des Plastiks auftreten können.

Hinweis: Punkt 2 und 6 gelten nur für das Heizmodell.

Betriebsbedingungen der Klimaanlage

Betrieb	Temp.	Außentemperatur	Raumtemperatur
Heizen		-15°C ~ 24°C	0°C ~ 28°C
Kühlen		-15°C ~ 46°C	21°C ~ 32°C
Trocknen		-15°C ~ 46°C	17°C ~ 32°C

* Beim Anschluss an mehrere Typen beachten Sie bitte die Informationen des Außengeräts.

17 WARTUNG

⚠ Schalten Sie die Anlage zunächst am Trennschalter aus.

Inneneinheit und Fernbedienung

- Reinigen Sie das Inneneinheit und die Fernbedienung bei Bedarf mit einem feuchten Tuch.
- Benzin, Verdünner, Scheuerpulver oder chemisch behandelte Staubtücher dürfen nicht verwendet werden.

Luftfilter

Reinigen Sie sie alle 2 Wochen.

1. Öffnen Sie das Lufteinlassgitter.
2. Entnehmen Sie den Luftfilter.
3. Stauben Sie sie ab oder waschen Sie sie und danach trocknen.
4. Installieren Sie die Luftfilter wieder und schließen Sie die Lufteintrittsöffnung.

18 STÖRUNGSBEHEBUNG (KONTROLLPUNKT)

Die Klimaanlage funktioniert nicht.	Die Kühlen oder Heizen ist unzureichend.
<ul style="list-style-type: none"> • Der Hauptschalter ist ausgeschaltet. • Der Trennschalter wurde ausgelöst, um die Stromversorgung zu unterbrechen. • Die Stromversorgung ist unterbrochen. • Der ON-Timer ist eingestellt. 	<ul style="list-style-type: none"> • In den Filtern hat sich Staub angesammelt. • Die Temperatur wurde nicht richtig eingestellt. • Fenster oder Türen sind geöffnet. • Lufteinlass oder Luftauslass des Außeneinheits sind blockiert. • Die Ventilatorgeschwindigkeit ist zu niedrig. • Als Betriebsmodus ist FAN oder DRY eingestellt. • POWER SELECTION-funktion ist auf 75% oder 50% eingestellt (Diese Funktion wird mit der Fernbedienung eingestellt).

19 KABELLOSE LAN-VERBINDUNG

Carrier Home AC Control

Gehen Sie bitte zum App Store auf Ihrem Gerät, um die Carrier Home AC Control-Anwendung herunterzuladen und zu installieren.



Anwendung

Schlüsselwort : Carrier In The Air.

Carrier Home AC Control-Anwendungssupport



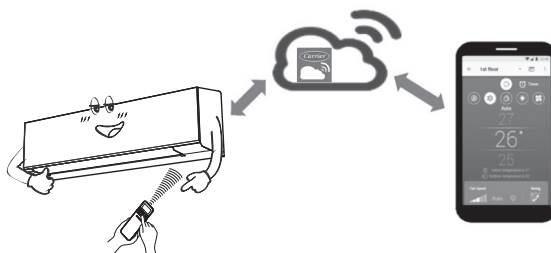
iOS : 9.0 oder später.



Android : Version 5.0 oder später.

Über Carrier Home AC Control

- Carrier Home AC Control kann den Betrieb der AC über ein Smartphone oder ein Tablet (mobiles Gerät) mittels einer Internetverbindung steuern.
- Steuerung von überall. Die Steuerungssoftware, die auf dem Cloudsystem und auf dem mobilen Gerät läuft, kann den Betrieb der AC über eine Internetverbindung einstellen und überwachen.
- Jeder kann die Steuerung übernehmen, 1 Wireless-Adapter maximal 5 Benutzer (verwenden Sie 1 E-Mail-Register).
- Multiple AC-System-Kontrolle, 1 Benutzer kann 16 AC steuern.
- Gruppensteuerung.
 - 1 Kann 3 Gruppen von AC erstellen und steuern.
 - 2 Kann maximal 16 AC pro Gruppe steuern.

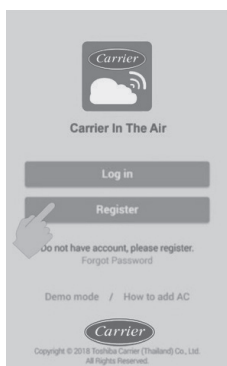


Hinweis:

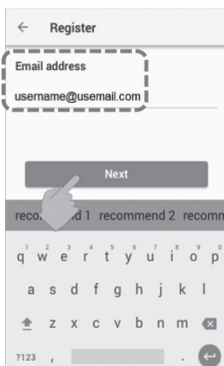
- Der Adapter kann nur 1 E-Mail-Adresse registrieren, wenn Sie sich mit einer neuen E-Mail-Adresse registrieren, wird die aktuelle E-Mail-Adresse ungültig.
- 1 E-Mail-Adresse kann verwendet werden, um 5 Geräte zur Steuerung derselben AC zu registrieren.

Registrierungsvorgang

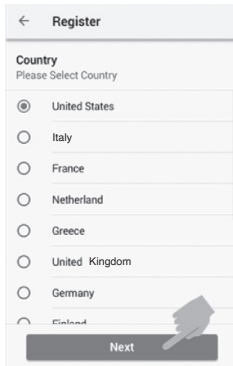
Öffnen Sie eine Anwendung und folgen Sie der Registrierung zur Benutzerregistrierung.



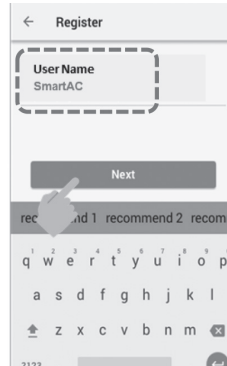
① Auf Register tippen.



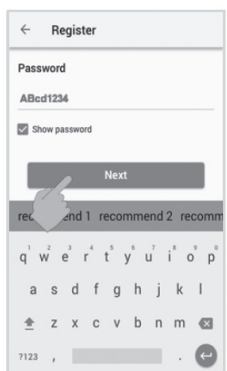
② E-Mail Adresse eingeben.



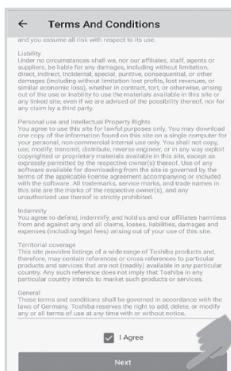
③ Land auswählen.



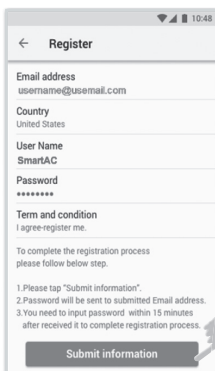
④ Benutzernamen eingeben.



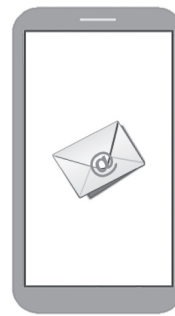
⑤ Kennwort eingeben 6-10 Zeichen, Buchstaben und Zahlen.



⑥ Überprüfen Sie die Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



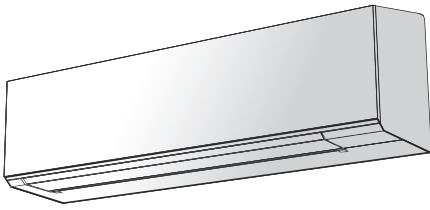
⑦ Bestätigen Sie die Daten.



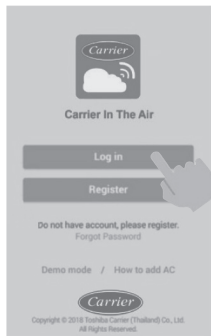
⑧ Die Daten werden per E-Mail übermittelt, klicken Sie zur Bestätigung auf den Link.

Einloggen in die Carrier Home AC Control-Anwendung

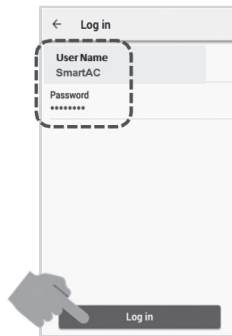
- 1 Schließen Sie den kabellosen Adapter an die A/C an und schalten Sie die Stromversorgung ein.



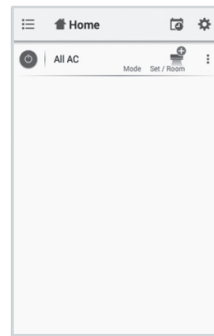
Eingebauter Typ, drahtloser Adapter bereits mit Einheit installiert.



- 2 Öffnen Sie die Anwendung und wählen Log in.



- 3 Benutzername und Kennwort eingeben.

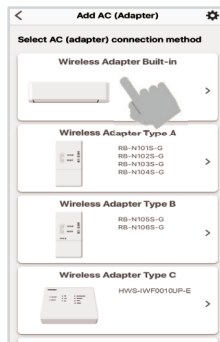


- 4 Einloggen erfolgreich.

Fügen Sie den kabellosen Adapter für die Steuerung durch die Carrier Home AC Control-Anwendung hinzu



- 1 Wählen Sie „Add AC (Adapter)“ aus beiden Anzeigen oben.



Kabelloser Adapter eingebaut
Aktiver kabelloser Adapter per
Fernbedienung und Auto-Login

- 2 Wählen Sie die Anschlussmethode AC (adapter)".

HINWEIS

Sollten sich der Wi-Fi-Router, die SSID und das Passwort des Wi-Fi-Routers, die registrierte E-Mail-Adresse oder der wlan-Adapter ändern, so muss der Benutzer das System auf die Werkseinstellungen zurücksetzen und den Vorgang zum Hinzufügen des wlan-Adapters erneut durchführen.

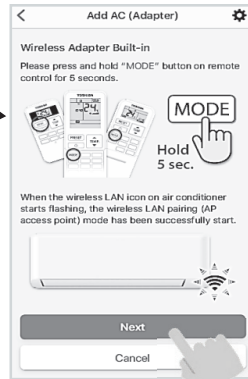
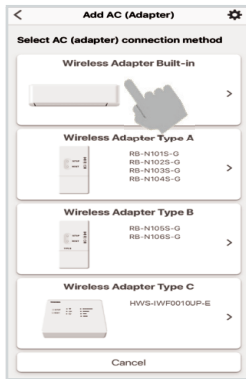
1. Verfahren zum Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen

Eingebauter Typ: Drücken Sie die MODE-Taste auf der Fernbedienung für 5S und drücken Sie 1 Mal auf TEMP. DOWN, wählen Sie dann den Modus „dL“ durch erneutes Drücken der Taste MODE.

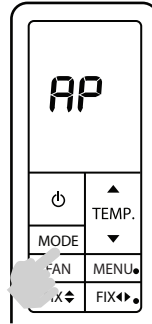
2. Verfahren zum Hinzufügen eines drahtlosen Adapters

Eingebauter Typ: Drücken Sie die MODE-Taste an der Fernbedienung 5S, um „AP“-Modus zu aktivieren.

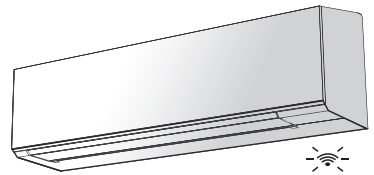
③ AC (Adapter)-Verbindung.



Halten Sie die MODE-Taste
5 Sekunden gedrückt



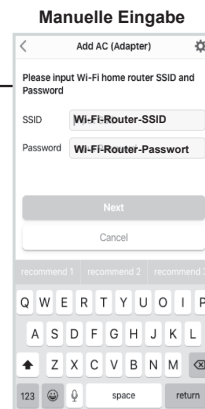
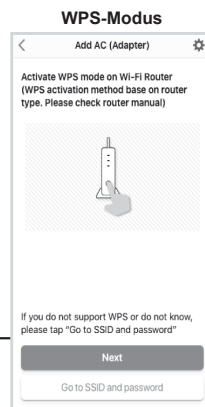
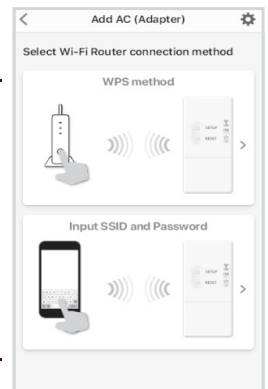
④ Aktivieren Sie den drahtlosen Adapter per Fernbedienung.



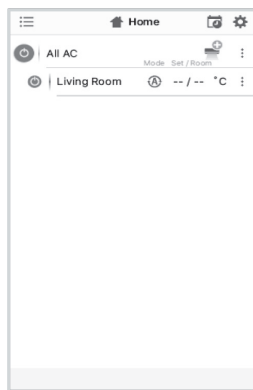
Wireless-LED-Markierung blinkt,
wenn der AP-Modus aktiv ist



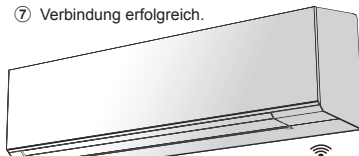
⑤ Anschließen an Heim-Wi-Fi-Router.



⑥ Hinzufügen der A/C abgeschlossen.

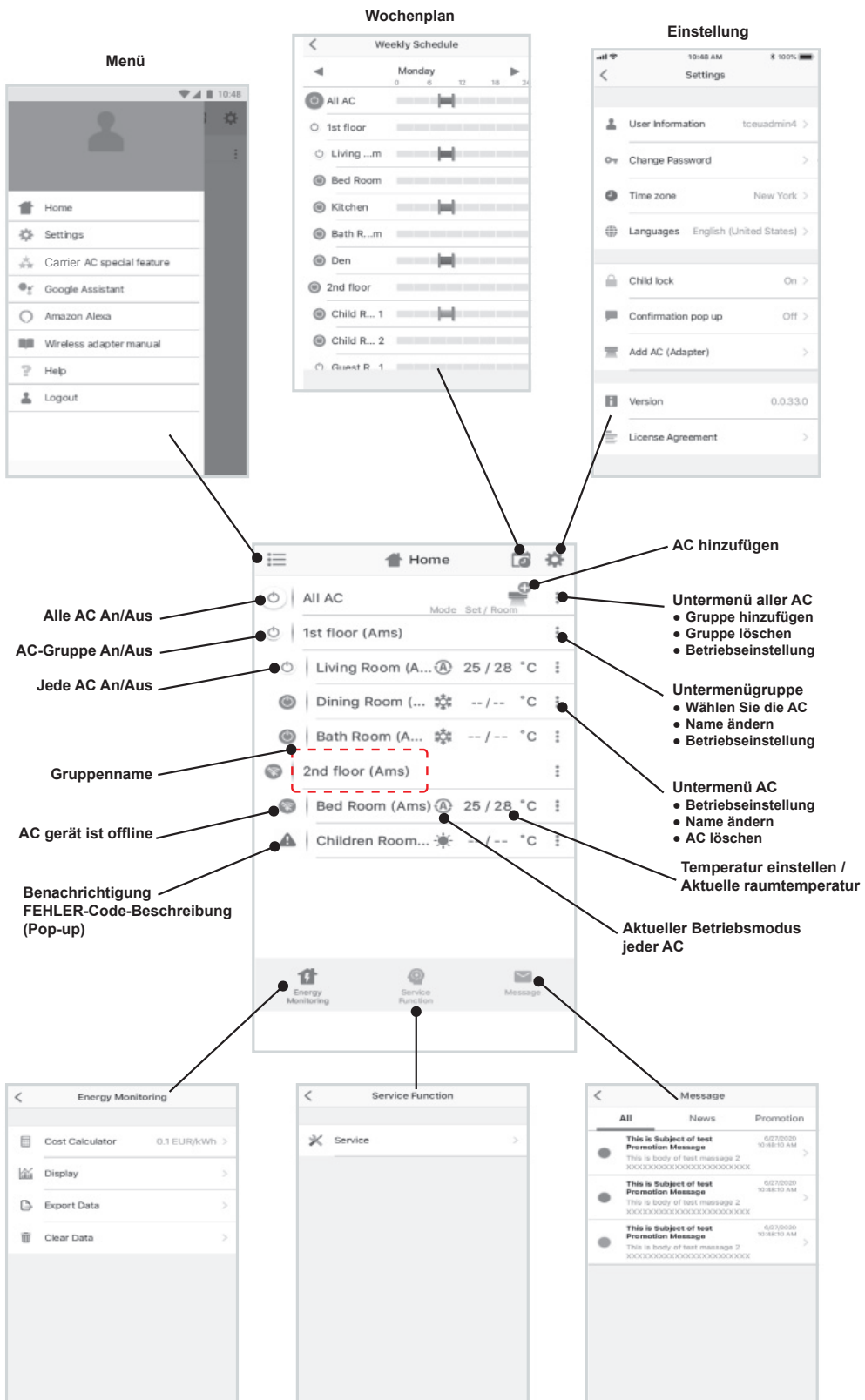


⑦ Verbindung erfolgreich.



Wireless-LED-Lampe hört auf zu blinken.

Startbildschirm

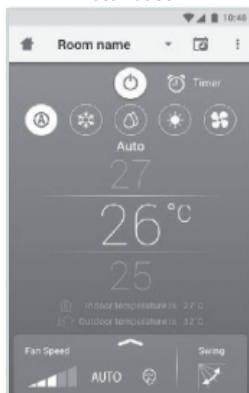




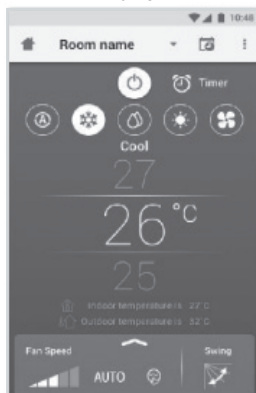
Modusauswahl für die Carrier Home AC Control-Anwendung

Es stehen 5 Betriebsarten zur Verfügung

Automatisch



Kühlen



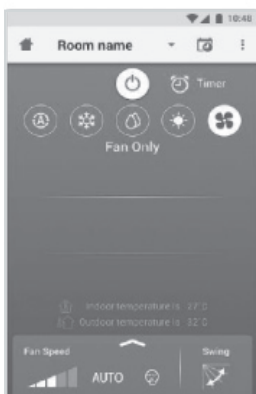
Trocknen



Heizen*



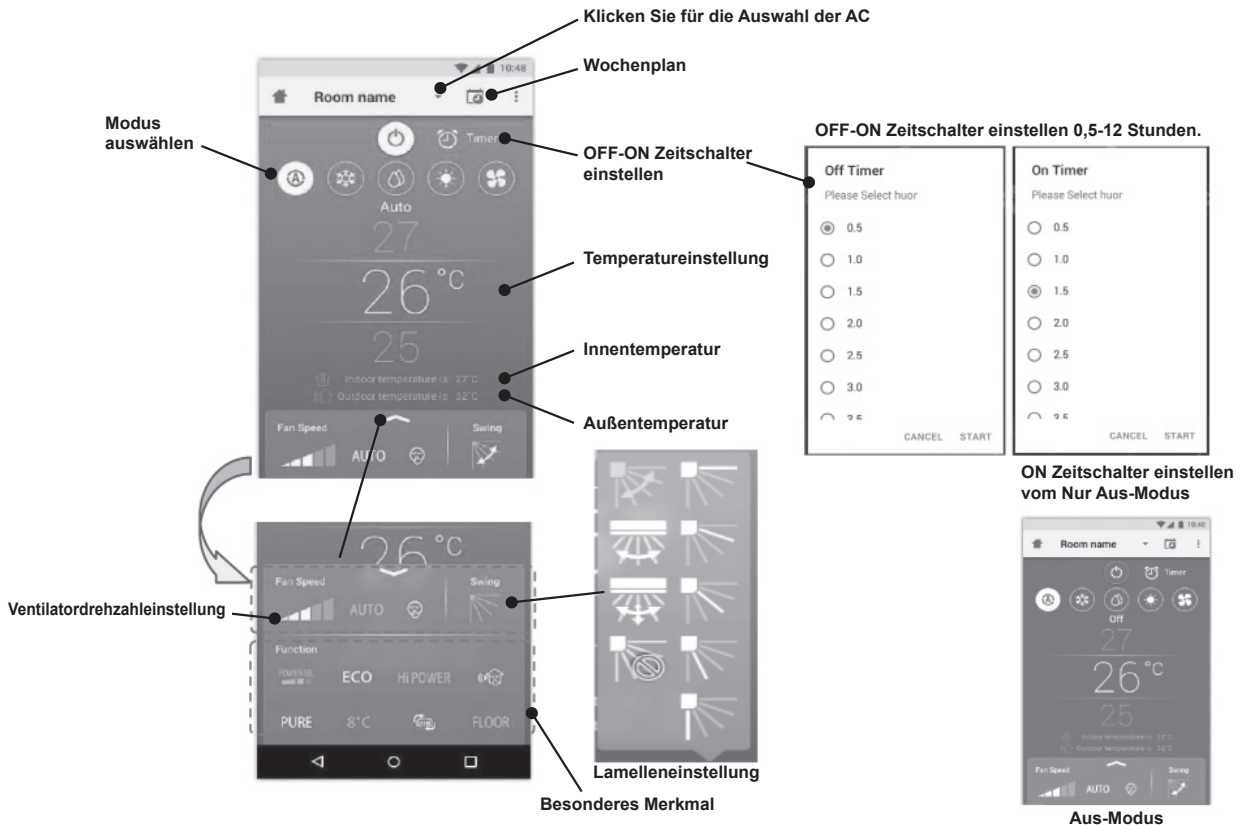
Nur-Ventilator



Off



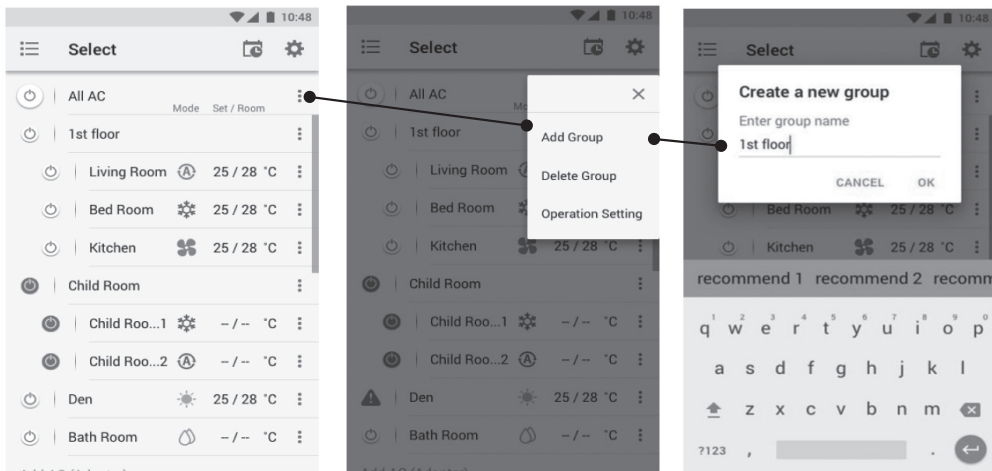
* Dieser „Heizmodus“ ist für Wärmepumpenprodukte verfügbar.



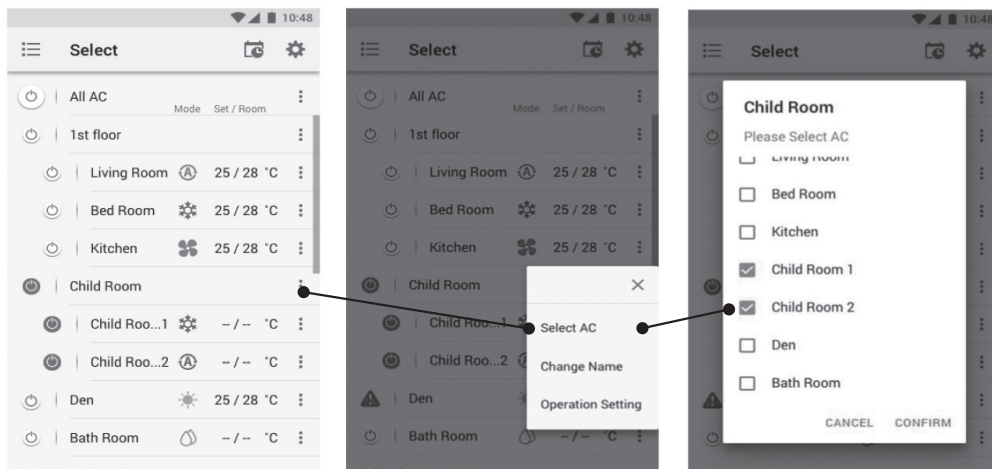
Gruppenbetrieb

Maximal 3 Gruppen
1 Gruppe maximal = 16 Geräte.

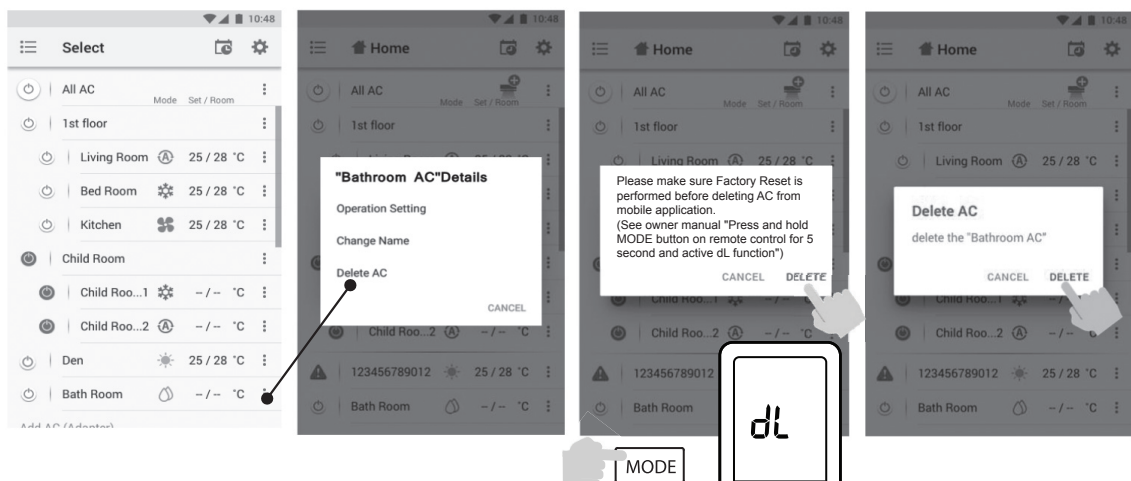
Gruppe hinzufügen



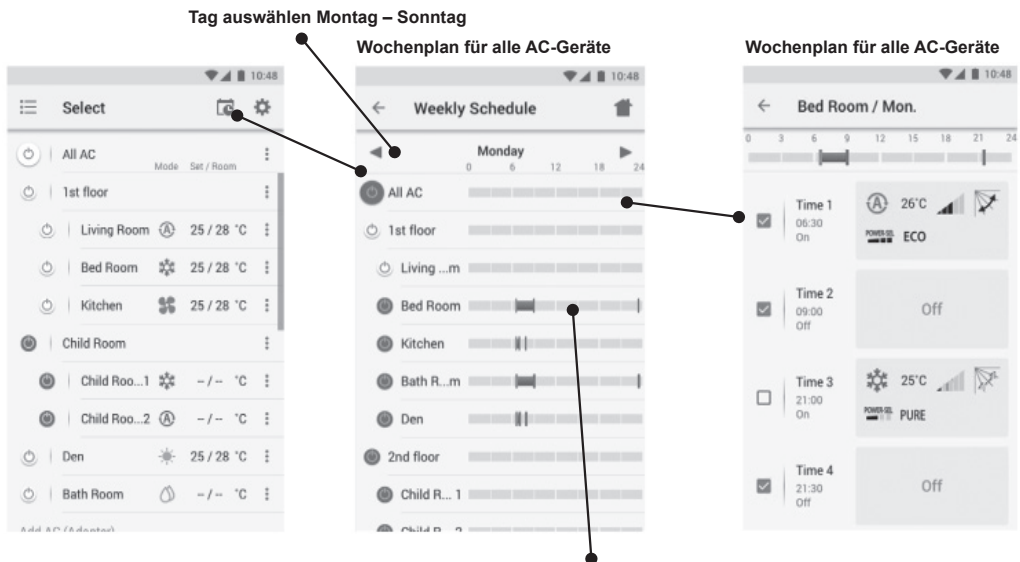
AC in Gruppe hinzufügen



AC aus Gruppe löschen

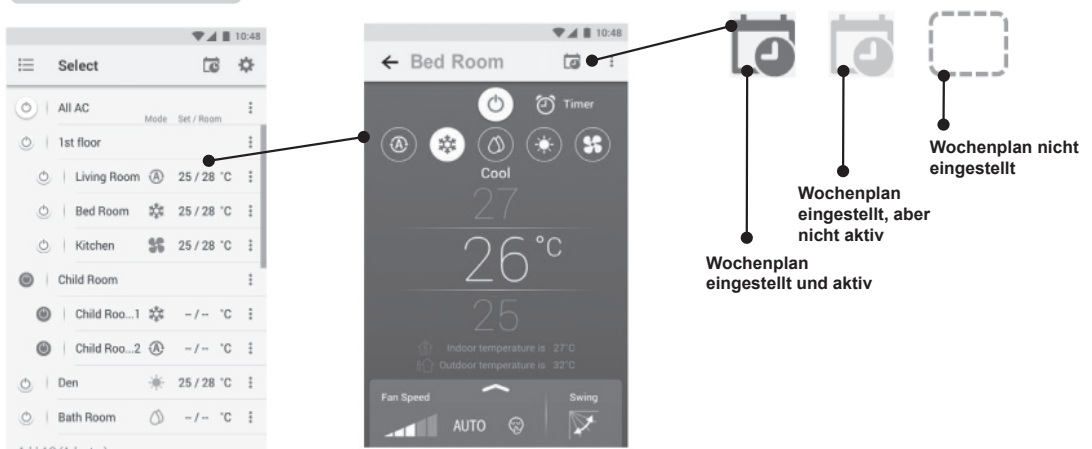


Wochenplan erstellen

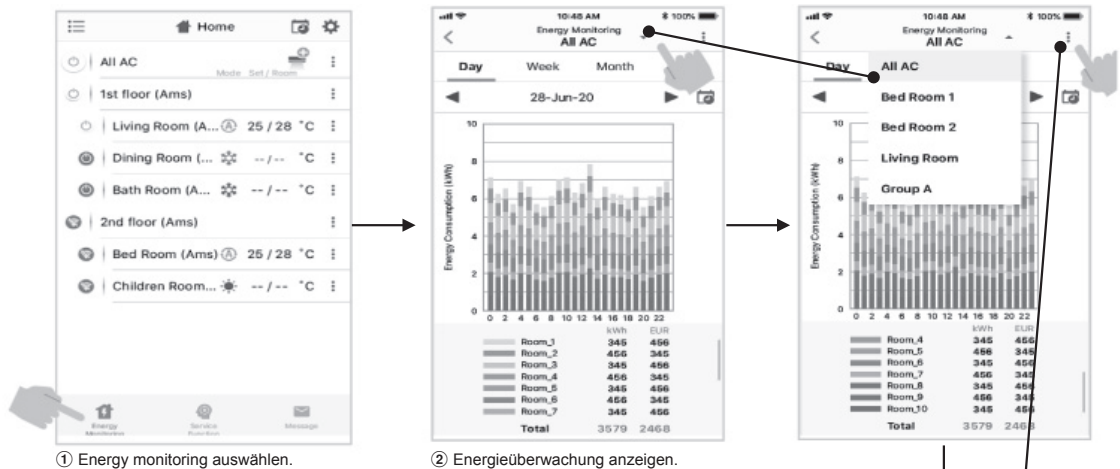


Programm für aktiv durch Ankreuzen
des Auswahlfeldes auswählen

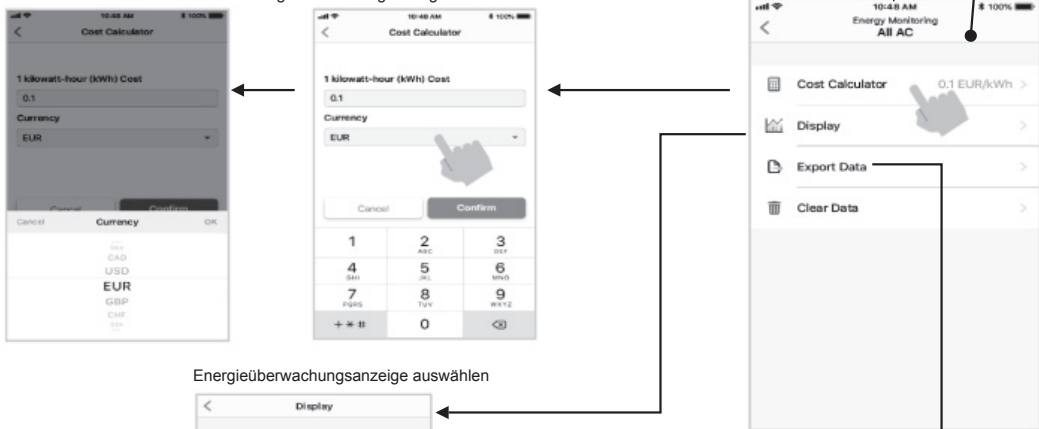
Wochenplan abbrechen



Raum für Energieüberwachung auswählen



Kostenberechnung und Währung festlegen

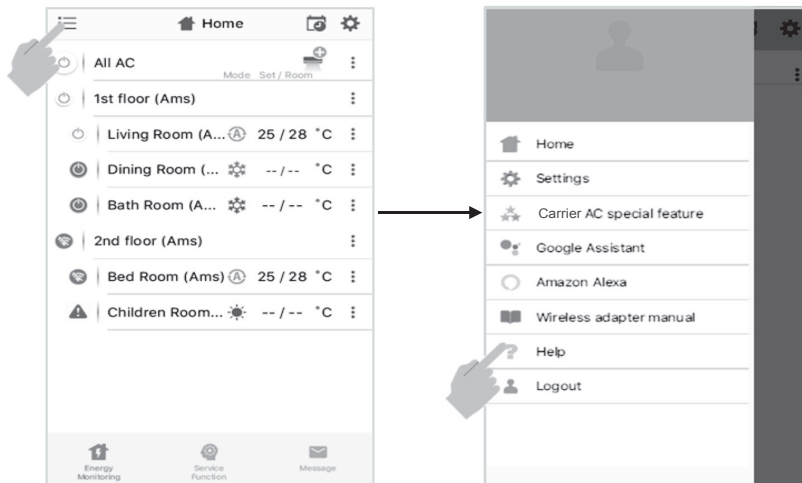


Energieüberwachungsanzeige auswählen



- Die angezeigte Leistungsaufnahme ist nur eine Schätzung, da sie einfach berechnet wird. Sie kann manchmal von dem vom Leistungsmesser gemessenen Ergebnis abweichen.

Falls Sie ein Problem haben, sehen Sie im Help Menü nach



Hinweis :

- Der kabellose Adapter muss von einem qualifizierten Installateur oder einem qualifizierten Dienstleister installiert, gewartet, repariert oder ausgebaut werden.
- Wenden Sie sich an den Händler und/oder das Kundendienstzentrum, wenn das Gerät nicht funktioniert.

