

CANVAC
Q AIR

Q Heat Wifi
3220/5220/7220

**Användning och
wanvisningar**

Läs bruksanvisningen noga innan du installerar uppkopplingen mot wifi.
Spara bruksanvisningen för framtida behov.

Grattis

till din nya produkt! Denna snabbstartsguide har tagits fram för att hjälpa dig att snabbt kunna börja använda produkten.

Försäkra dig om att produkten inte är skadad. Kontakta återförsäljaren om du upptäcker transportskada på produkten.



Language: en-GB, sv-SE, nb-NO, da-DK, fi-FI, Publication date: 2023-09-11

This document and its content, including written material and images, are the property of Elon Group AB. You may not copy, reproduce, modify, republish or distribute this document or any of its content without express written permission from Elon Group AB. © 2023, Elon Group AB. All rights reserved.

Innehåll

Svenska

4

BRUKSANVISNING FÖR WIFI

INNEHÅLL

| | | |
|---|--------------------------------------|----|
| 1 | TEKNISKA DATA..... | 4 |
| 2 | INFORMATION OCH SÄKERHET | 5 |
| 3 | LADDA NED OCH INSTALLERA APPEN | 5 |
| 4 | ANVÄNDARREGISTRERING | 6 |
| 5 | NÄTVERKSKONFIGURATION | 7 |
| 6 | ANVÄNDA APPEN | 17 |
| 7 | SPECIALFUNKTIONER..... | 19 |

FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Vi försäkrar härmed att denna produkt överensstämmer med väsentliga krav och övriga relevanta bestämmelser i direktiv 2014/53/EU. En kopia av försäkran om överensstämmelse kan fås på begäran (gäller endast produkter inom EU).

1. SPECIFIKATIONER

Enhetens modell: 3220 / 5220 / 7220

Modell för trådlös modul: EU-SK105

Antenntyp: Tryckt PCB-antenn

Frekvensband: 2400–2483,5 MHz

Drifttemperatur: 0–45 °C/32–113 °F

Luftfuktighet vid drift: 10–85 %

Strömingång: 5 VDC/500 mA

Max. sändningseffekt: < 20 dBm

2. INFORMATION OCH SÄKERHET

Tillämpliga system: iOS, Android

Försäkra dig om att appen alltid är uppdaterad så att du har den senaste versionen. Det kan uppstå oväntade situationer, och därför informerar vi om följande: Alla Android- och iOS-system är inte kompatibla med appen. Vi fransäger oss allt ansvar för eventuella problem som uppkommer på grund av icke-kompatibilitet.

Strategi för trådlös säkerhet

Produkten stöder endast WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA3-SAE-kryptering och ingen kryptering.

Vi rekommenderar WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA3-SAE-kryptering.

Försiktighet!

Styrprocessen kan förloras beroende på nätverksuppkoppling. Om detta inträffar kan visningen på kretskortet och appen vara olika. Detta är helt normalt.

Smartphonekameran måste ha minst 5 megapixlar för att QR-koden ska kunna skannas korrekt.

Begäran kan förloras beroende på nätverksuppkoppling, vilket betyder att du måste konfigurera nätverket igen.

För att produktens funktioner alltid ska vara optimala uppdateras appen utan föregående meddelande. Det faktiska förfarandet vid nätverkskonfiguration kan variera från vad som anges i bruksanvisningen: använd alltid relevant förfarande.

Se servicewebbplatsen för mer information.

3. LADDA NED OCH INSTALLERA APPEN

FÖRSIKTIGHET Nedanstående QR-kod används endast för nedladdning av appen.

Den har inga likheter med den QR-kod som levereras tillsammans med produkten.



Android



iOS

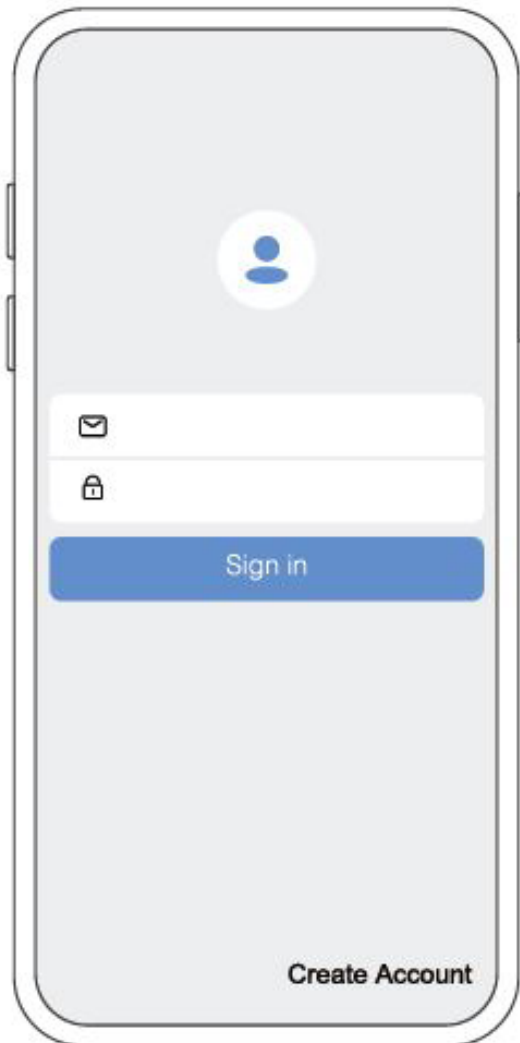
Android-användare: Skanna QR-kod för Android eller gå till Google Play och sök efter appen Nethome Plus och ladda ned denna.

iOS-användare: Skanna QR-kod för iOS eller gå till App Store och sök efter appen Nethome Plus och ladda ned denna.

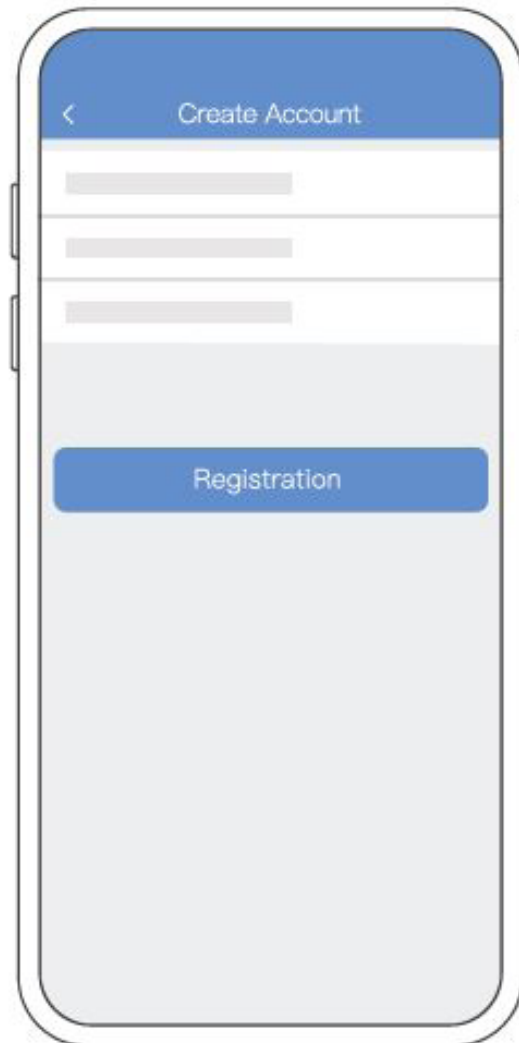
4. ANVÄNDARREGISTRERING

Försäkra dig om att din smartphone är ansluten till en trådlös router. Försäkra dig också om att den trådlösa routern är ansluten till internet innan du inleder användarregistrering och nätverkskonfiguration.

Om du har glömt bort lösenordet klickar du på länken i e-postmeddelandet för att aktivera ditt konto. Du kan även logga in från en annan persons konto.



1. Klicka på "Create Account".



2. Skriv in din e-postadress och ditt lösenord. Klicka därefter på "Registration".

5. NÄTVERKSKONFIGURATION

Försiktighet!

Försäkra dig om att din smartphone (Android eller iOS) endast ansluter till det trådlösa nätverk som du vill ansluta till (ta bort eventuella andra lokala nätverk från listan).

Försäkra dig om att den trådlösa funktionen på din smartphone (Android eller iOS) fungerar korrekt och att den kan ansluta till ditt ordinarie trådlösa nätverk automatiskt.

Påminnelse

Du måste slutföra alla steg inom 8 minuter efter att luftkonditioneringsaggregatet har startats (om du inte gör det måste det startas om igen).

Använda Android- eller iOS-enhet för nätverkskonfiguration

Försäkra dig om att din smartphone är ansluten till det trådlösa nätverk som du vill använda. Se även till att din smartphone har glömt andra trådlösa nätverk som kan påverka konfigurationen.

Bryt strömförsörjningen.

Anslut strömförsörjningen och tryck på knappen "LED DISPLAY" eller "DO NOT DISTURB" sju gånger på 10 sekunder.

Om texten "AP" visas på SMART AC betyder det att dess trådlösa enhet redan har intagit AP-läge.

Obs!

Det finns två sätt att slutföra nätverkskonfigurationen:

Nätverkskonfiguration med hjälp av Bluetooth-skanning

Nätverkskonfiguration genom att lägga till smartphone

Nätverkskonfiguration med hjälp av Bluetooth-skanning

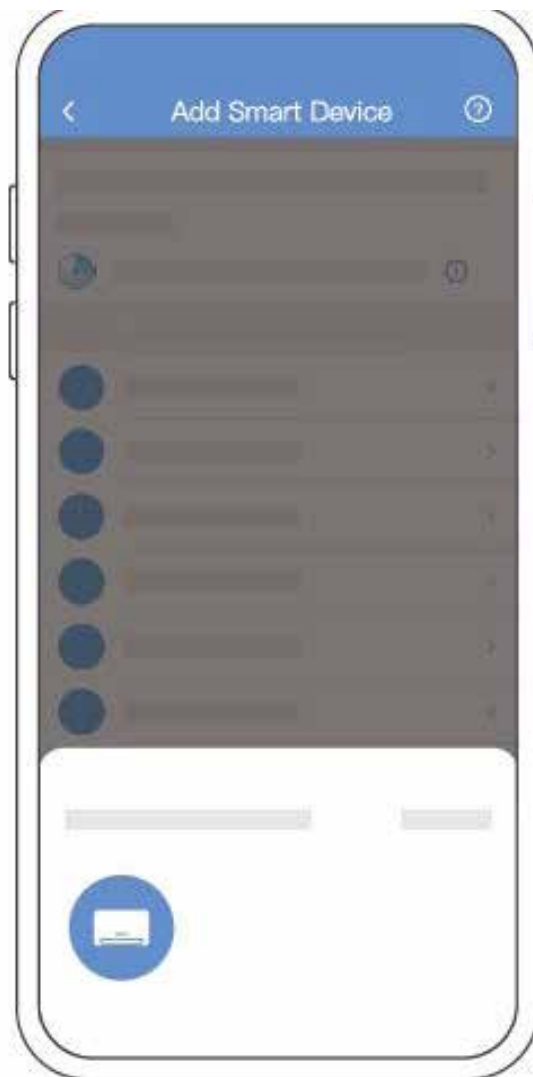
Obs! Försäkra dig om att Bluetooth är aktiverat på din smartphone.



1. Tryck på "+ Add Device"



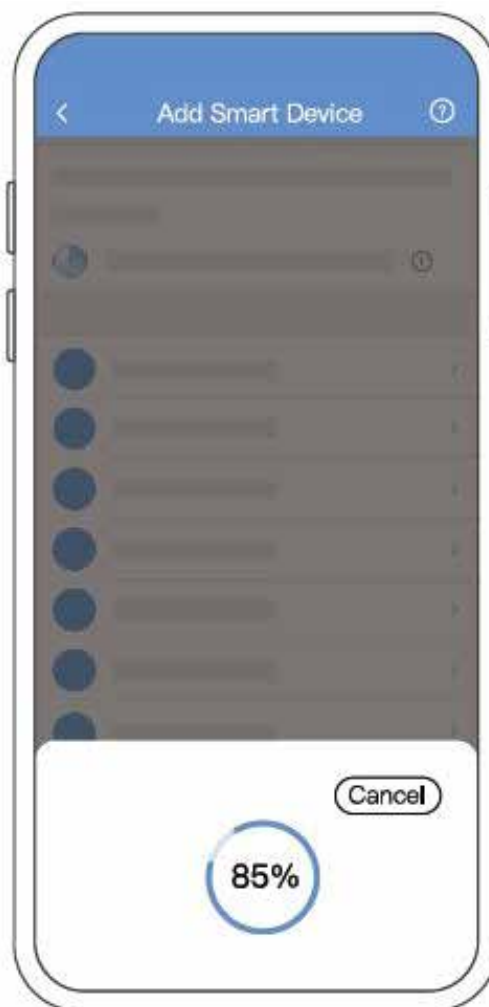
2. Tryck på "Scan for nearby devices"



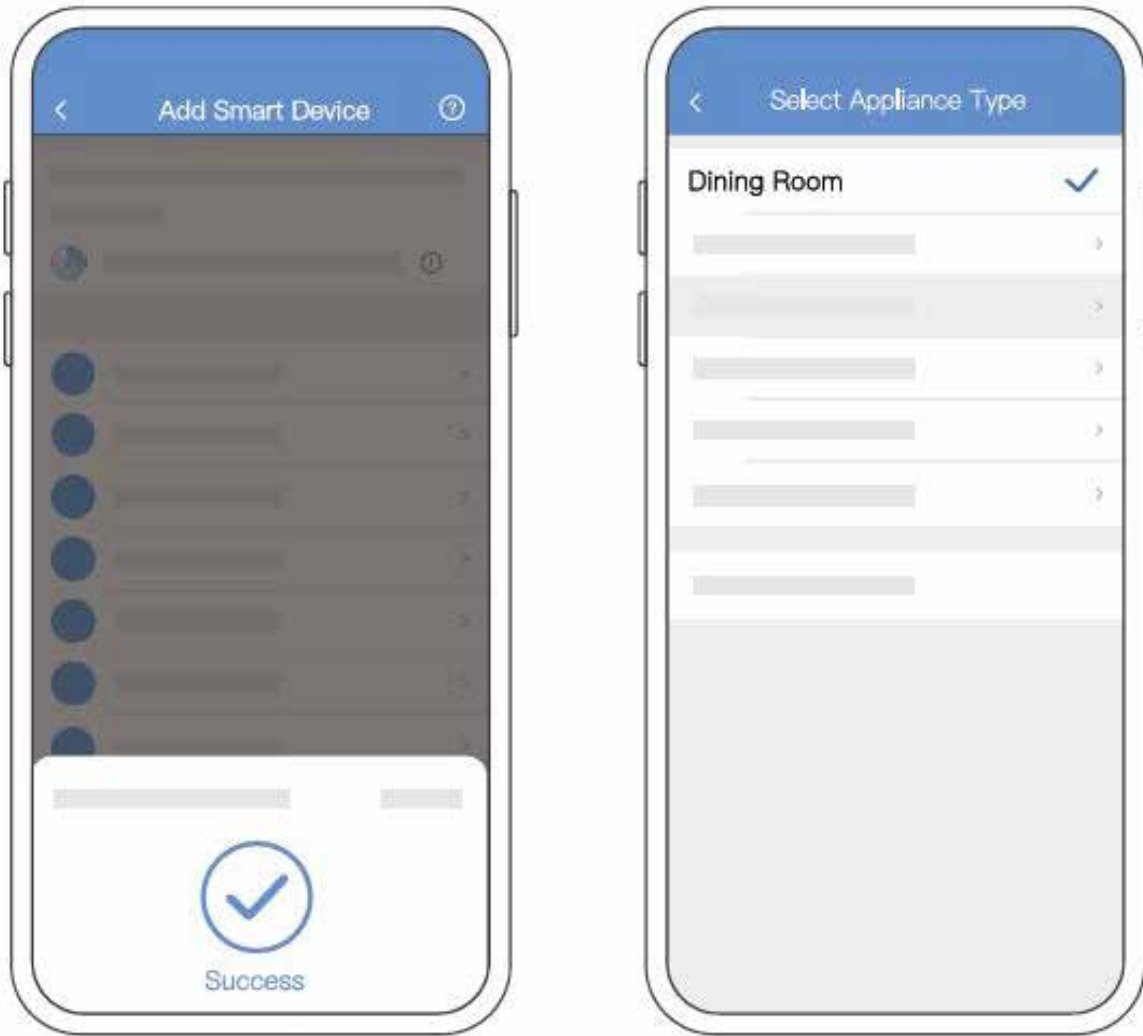
3. Vänta tills systemet hittar din smartphone. Klicka därefter på den för att lägga till den.



4. Välj ditt trådlösa nätverk och skriv därefter in lösenordet.



5. Vänta tills nätverksanslutningen är upprättad.



6. Du kan ändra enhetens namn när systemet är korrekt konfigurerat.

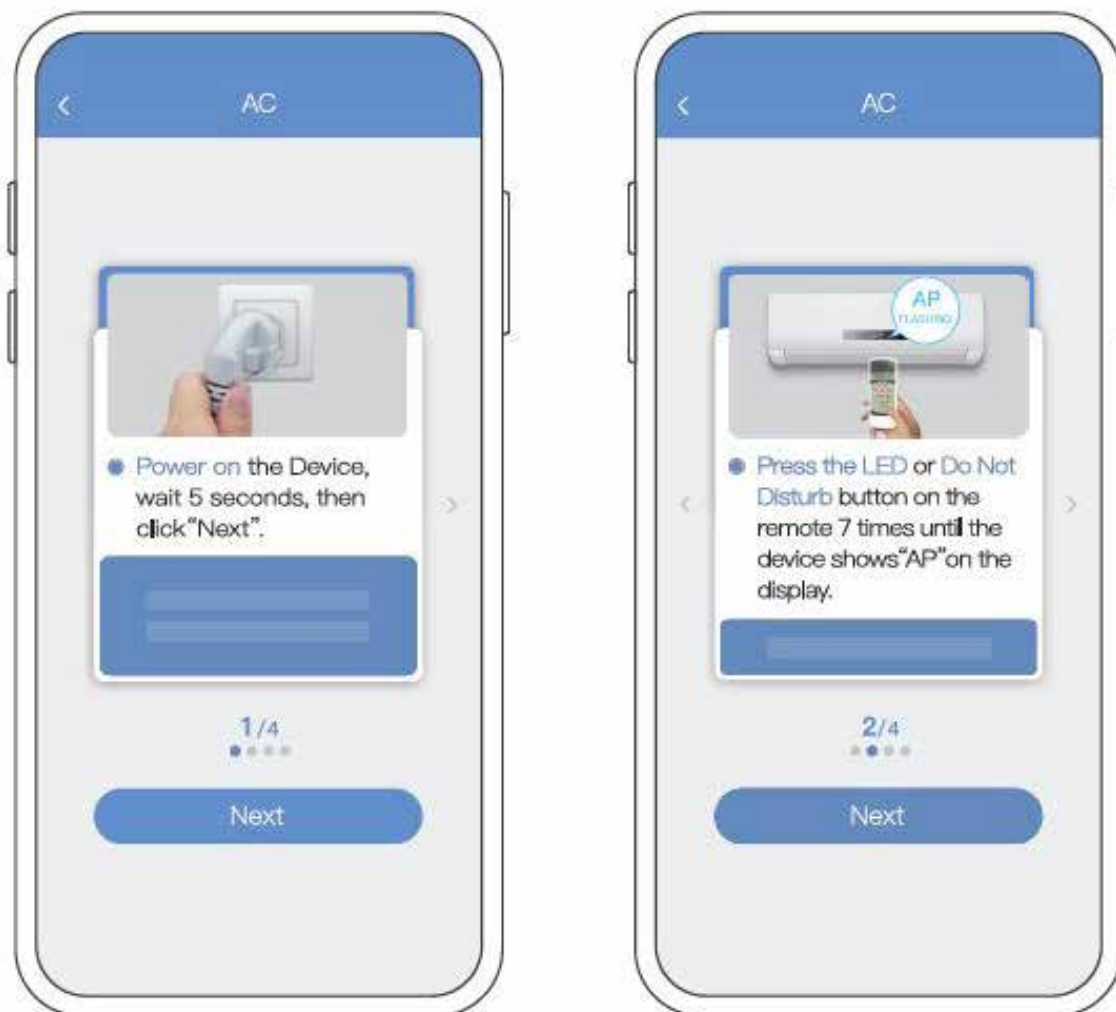


7. Nu kan du se enheten i din lista. Om du fortfarande inte kan ansluta till nätverket fortsätter du med nästa steg.

Nätverkskonfiguration genom att lägga till smartphone



1. Lägg till din smartphone om nätverkskonfiguration med Bluetooth misslyckas.



2. Följ ovanstående steg för att öppna AP-läge.



3. Anslut till det trådlösa nätverket.



4. Skriv in ditt lösenord.



5. Nätverkskonfigurationen är slutförd.



6. Skriv in ditt lösenord.
Du kan se enheten i din lista när systemet är korrekt konfigurerat.

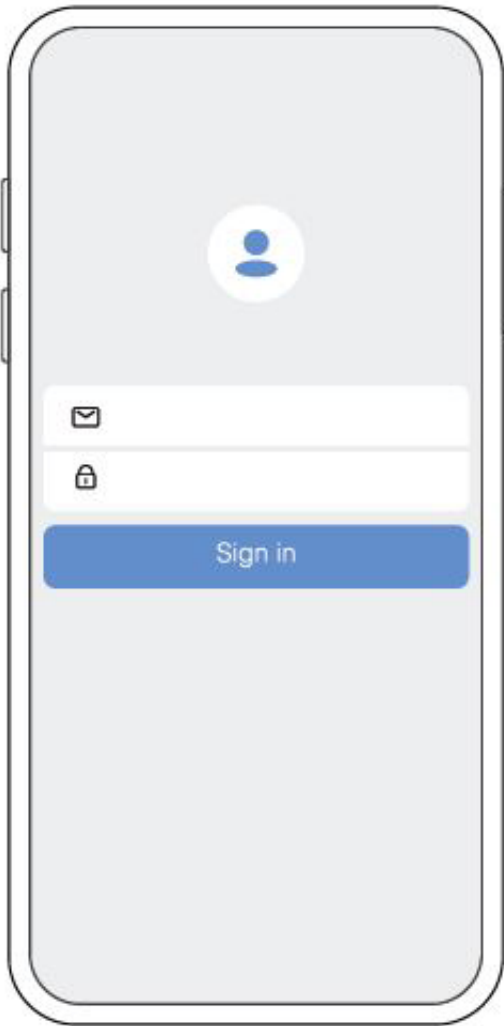
Obs!

Appen visar att konfigurationen har genomförts när nätverkskonfigurationen är slutförd.

Enhetens status kan fortfarande visa att displayen är offline (detta beror i så fall på en annan internetmiljö). Om så är fallet måste du uppdatera appens lista (dra den uppåt och försäkra dig om att status ändras till online). Du kan också bryta strömförsörjningen till SMART AC och slå till den igen (enhetens status blir online inom några minuter).

6. ANVÄNDA APPEN

Försäkra dig om att både din smartphone och luftkonditioneringsaggregatet är anslutna till internet innan du använder appen för att reglera luftkonditioneringsaggregatet. Följ nedanstående steg för att utföra detta:

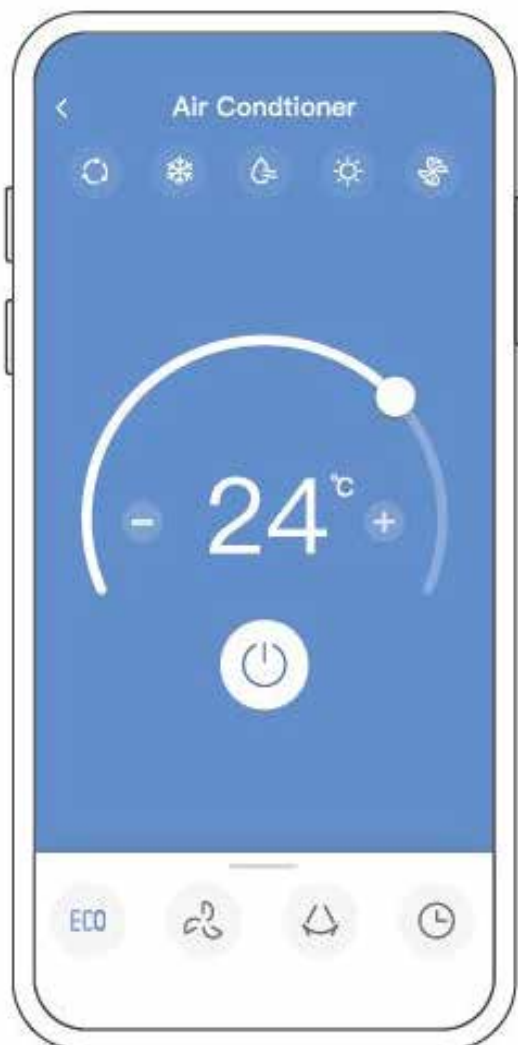


1. Klicka på "Sign in".



2. Välj ditt luftkonditioneringsaggregat.

SV



3. Nu kan du reglera luftkonditioneringsaggregat på/av, driftläge, temperatur, fläktvarvtal etc.

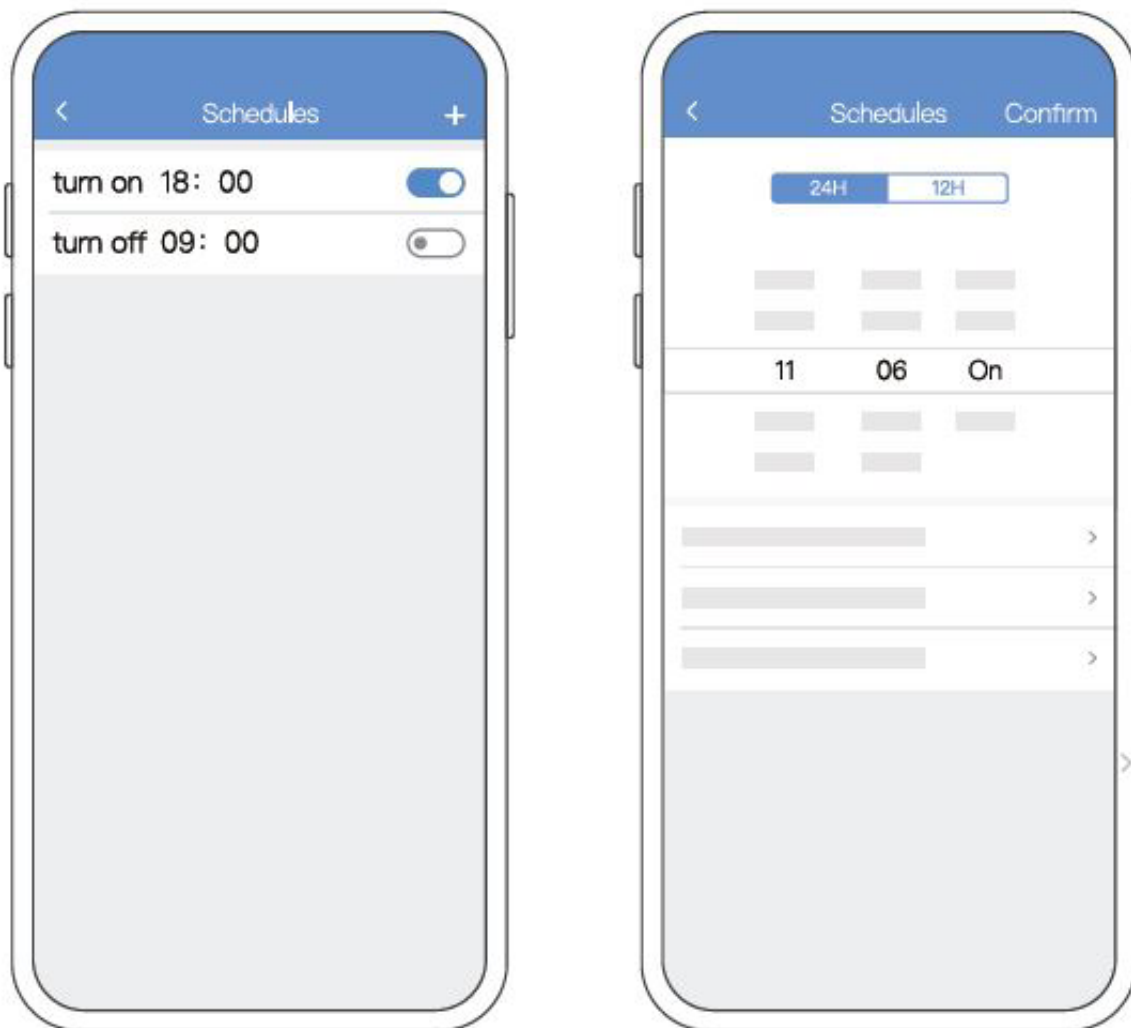
OBS!

Alla funktioner finns inte på detta luftkonditioneringsaggregat (till exempel ECO-, Turbo- och svängfunktionen). Mer information hittar du i bruksanvisningen.

7. SPECIALFUNKTIONER

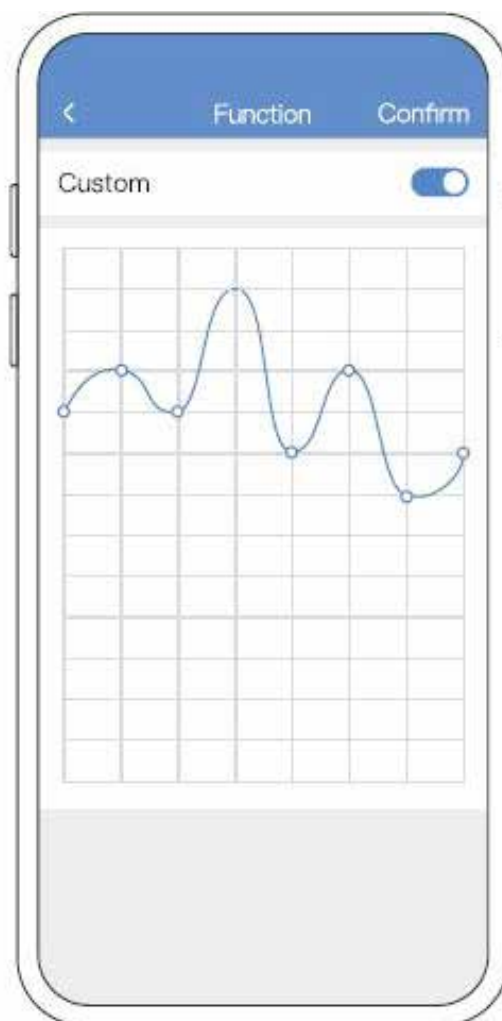
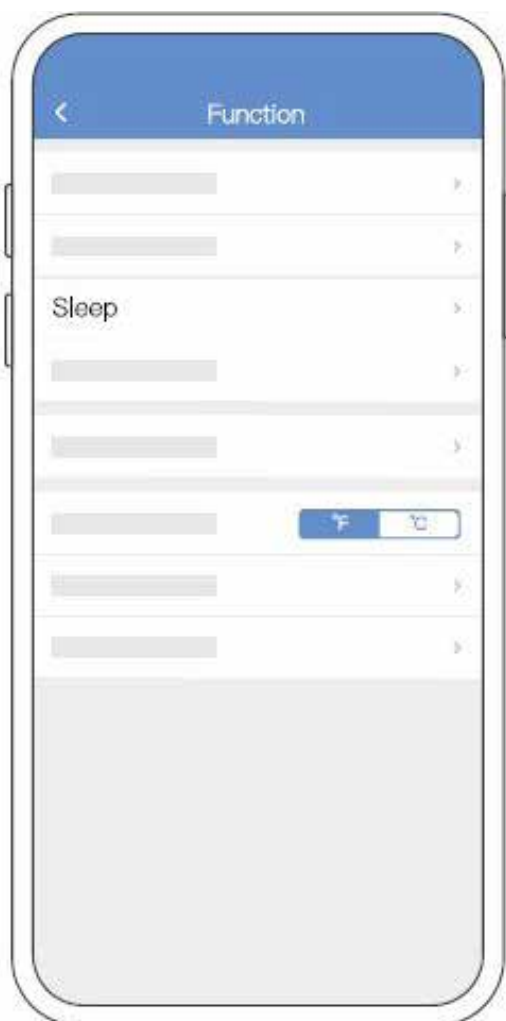
Schemaläggning

Du kan ställa in en tid när luftkonditioneringsaggregatet ska startas eller stängas av (veckovis). Du kan också välja cirkulation för att schemalägga luftkonditioneringsaggregatet varje vecka.



Vila

Du kan ställa in den nattemperatur vid vilken du sover bäst.



Kontrollera

Den här funktionen kan du använda för att enkelt kontrollera luftkonditioneringsaggregatets driftstatus. När detta förfarande är slutfört kan luftkonditioneringsaggregatet visa normala poster, onormala poster och detaljerad information.



Dela enhet

Luftkonditioneringsaggregatet kan regleras av flera användare samtidigt med hjälp av funktionen Share Device.



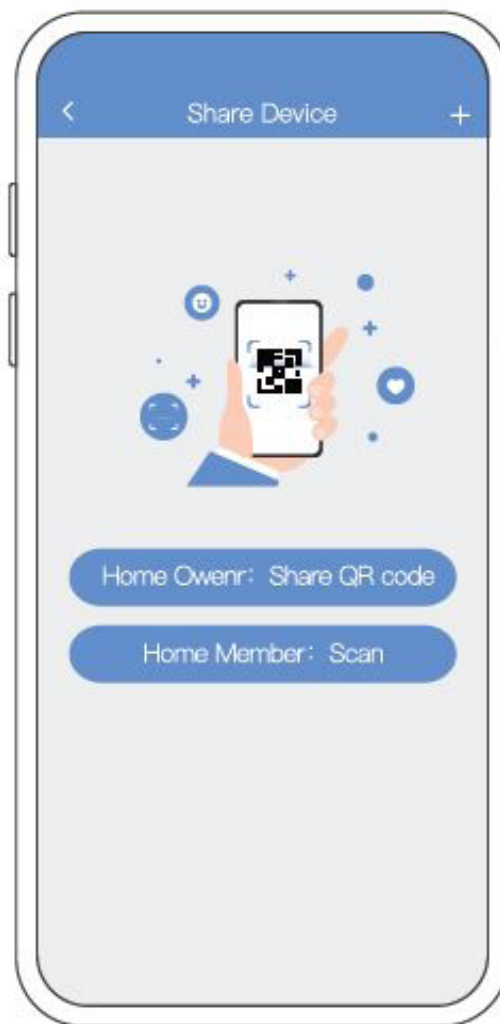
1. Klicka på "Shared QR code"



2. QR-kod visas.



3. Andra användare måste logga in på samma NetHome Plus-app först och därefter klicka på Add Share Device på sin smartphone. Be dem därefter att skanna QR-koden.



4. Nu kan de lägga till den delade enheten.

FÖRSIKTIGHET!**Modeller för trådlös modul: EU-SK105**

FCC ID: 2ADQOMDNA21

IC: 12575A-MDNA21 Share Device function.

Denna enhet uppfyller del 15 i FCC-reglerna och innehåller sändare/mottagare som är undantagna från licens och uppfyller ISED Canadas (Innovation, Science and Economic Development) RSS-standard för utrustning som är undantagen från licens.

Denna produkt får användas på två villkor:

- (1) Denna enhet får inte orsaka störningar.
- (2) Denna enhet måste klara av eventuella störningar, inklusive störningar som orsakar oönskad drift av enheten.

CANVAC

Q AIR

Canvacs kvalitetsgaranti för kund (slitdelar omfattas inte).
Läs mer på www.canvac.se/garantier.

Elon Group

