

Anslut värmepumpen till nätverket  
**Geo 600/AirX**

1. Strömsätt värmepumpen och placera K30RF i hållaren.
2. K30RF-modulen börjar nu att lysa grönt i några sekunder för att sedan slockna i 30-60sek.

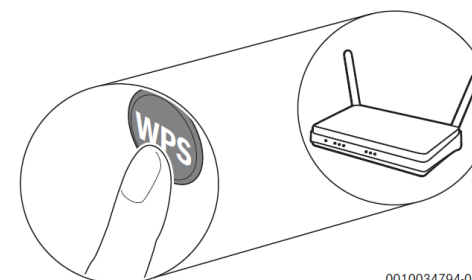


LED-indikering

3. K30RF tänds igen och lyser gult. Gult = Saknar förbindelse med WLAN-nätverk.



4. Gå nu till din Router och aktivera WPS-knappen. Saknar din router WPS-knapp, gå till **steg 10** (anslut via app IVT Anywhere II)

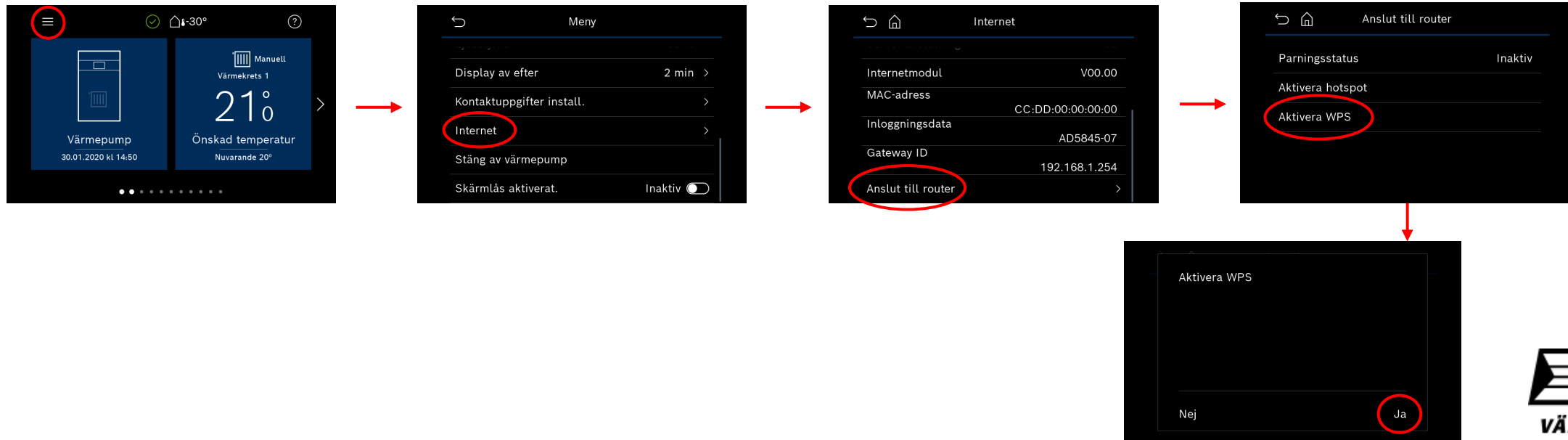


5. Gå tillbaka till K30RF och tryck på LED-lampan 1 sek för att aktivera WPS-läge. LED blinkar mellan gult och grönt.

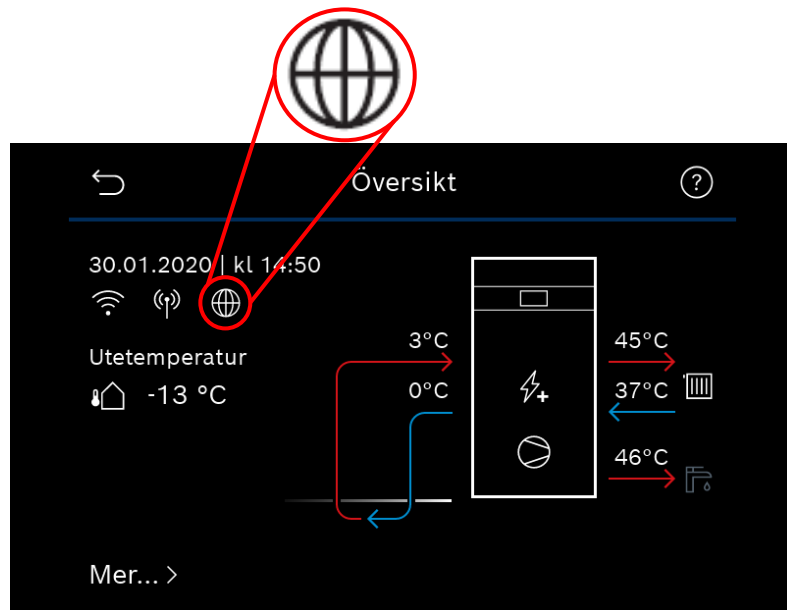
Det finns också möjlighet att aktivera WPS-läge via displayen (Rego3100).



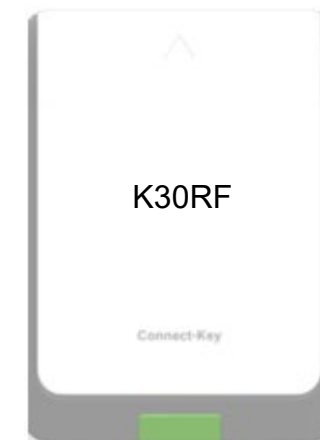
Blinkar mellan Gult och Grönt



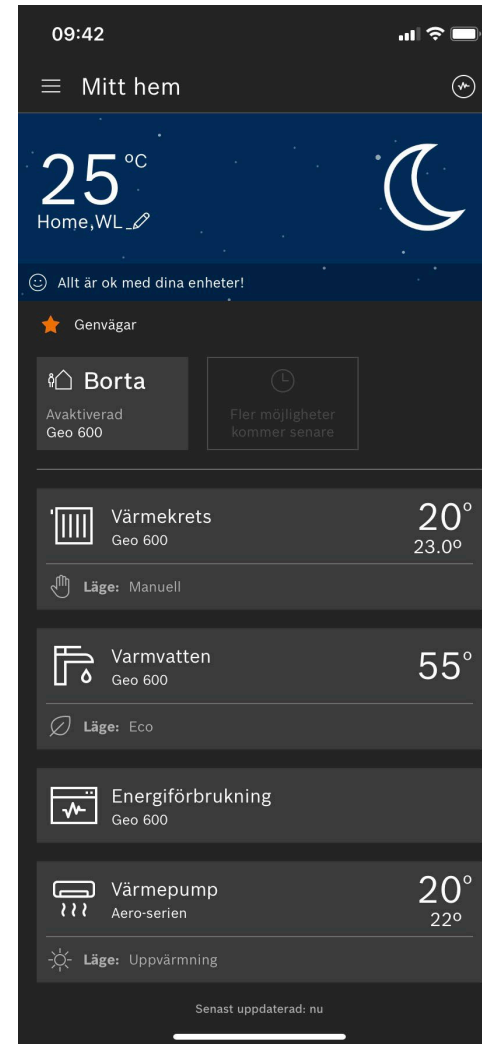
6. När K30RF hittat och upprättat förbindelse med WLAN-nätverket visas jordglobssymbolen  i värmepumpens översiktsbild.



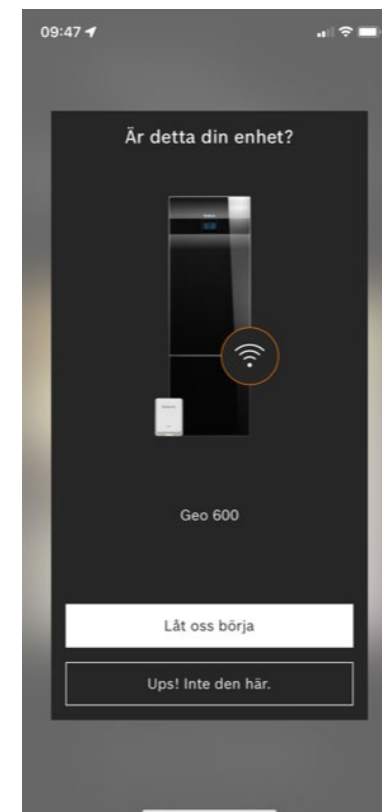
7. LED-lampan på K30RF lyser konstant grönt. Efter **1 min** inträder LED-lampan i viloläge och slocknar.



# Para ihop appen IVT Anywhere II med värmepumpen



1. Starta upp appen IVT Anywhere II. Är det första gången appen används måste villkor accepteras och Bosch-id skapas. Följ instruktionerna i appen.
2. Välj "Kom igång".
3. Scanna medföljande QR-kod (bipackad ihop med K30RF).
4. Välj "Låt oss börja".



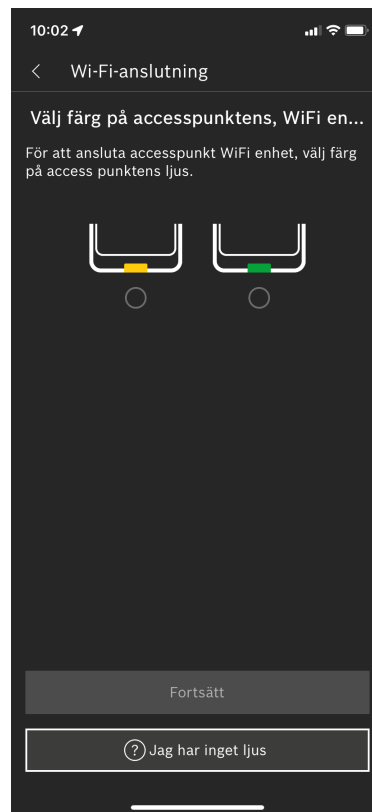
5. Om LED-lampan i K30RF ej lyser, tryck på den i 1 sek för att väcka upp den från strömsparläge.

6. Vilken färg har LED-lampan?

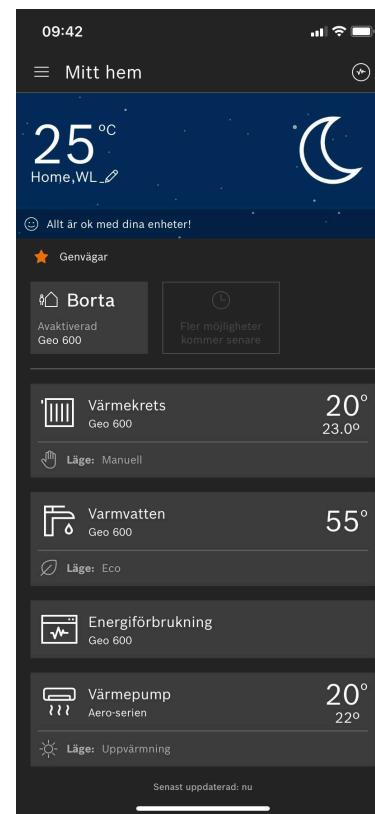
Grön = Nätverksförbindelse klar.

*(Gul = saknar nätverksförbindelse. Gå till **steg 10** för manuell uppkoppling).*

7. Välj Grön och tryck på fortsätt.

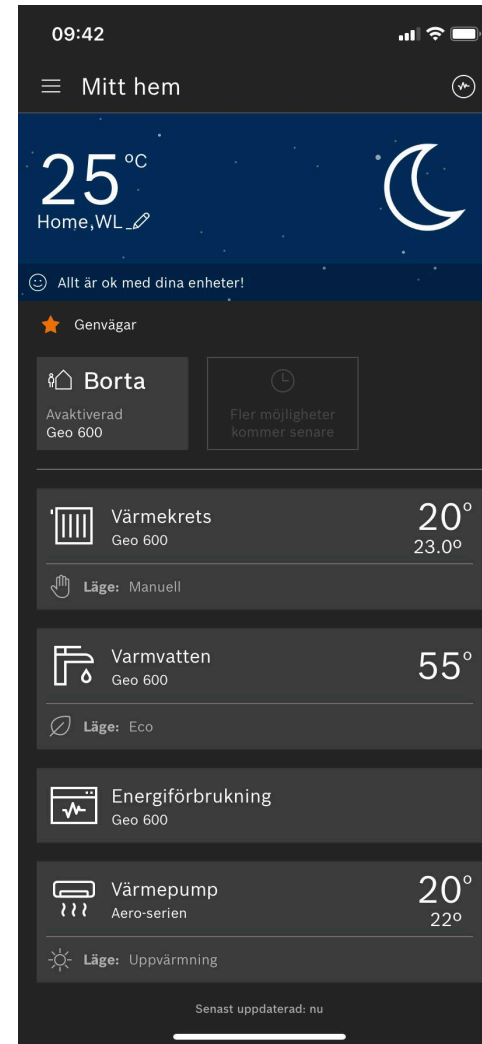


8. Om den gröna lampan hunnits släckas blir du nu ombedd att tända upp den igen.
  
9. Grön bock = uppkoppling mot app är klar. Övervaka och styr din värmepump med appen.





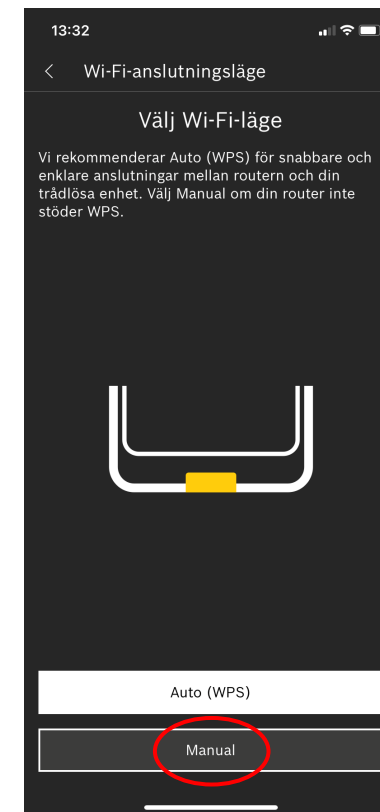
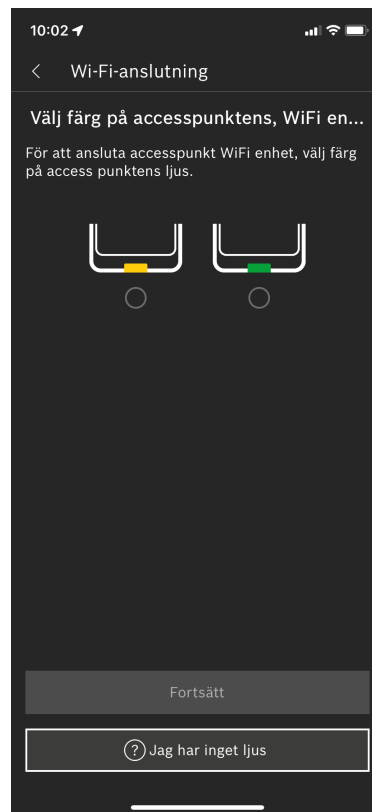
Para manuellt ihop  
värmepumpen med det  
lokala nätverket  
via appen.



10. Saknas nätverksanslutning lyser LED-lampan gult på K30RF. Lyser inte LED-lampan gult kan **Hotspot-läge** aktiveras via displayen Rego3100 (se nästa sida). Du kan nu manuellt ansluta värmepumpen till det lokala nätverket via appen.

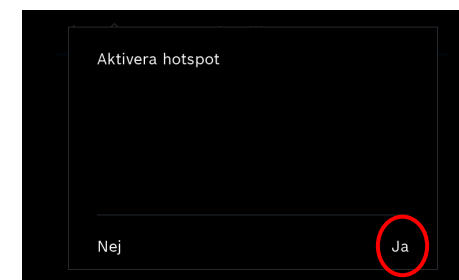
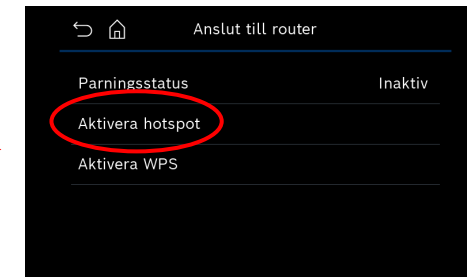
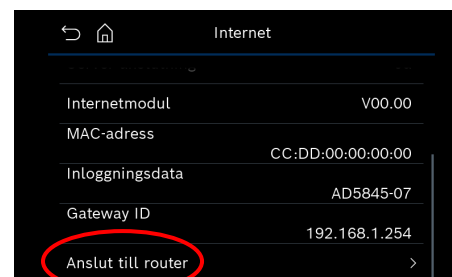
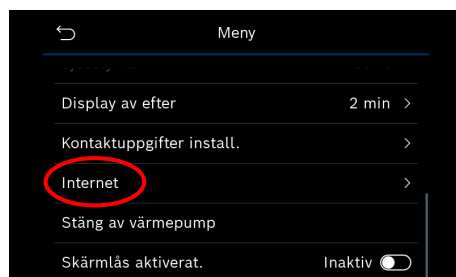
11. Välj Gul LED-lampa i appen och välj fortsatt.

12. Välj "Manuell" anslutning.

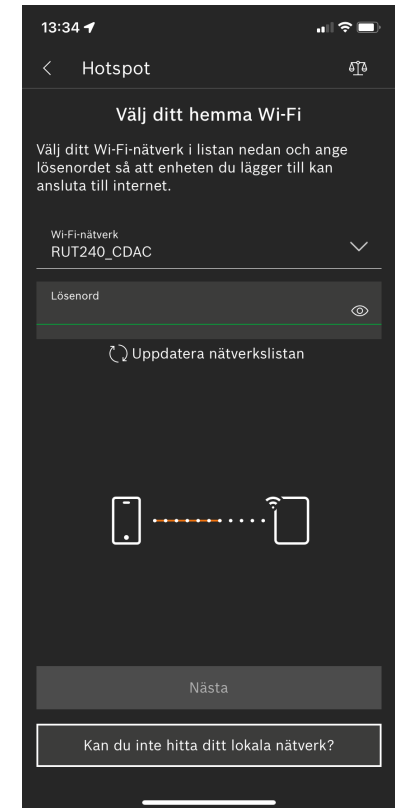
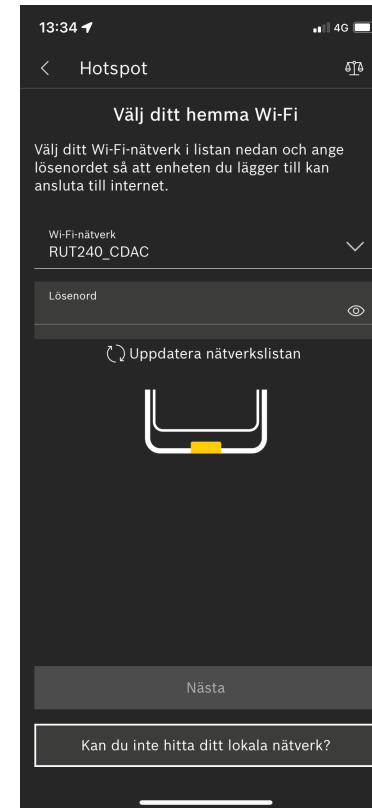
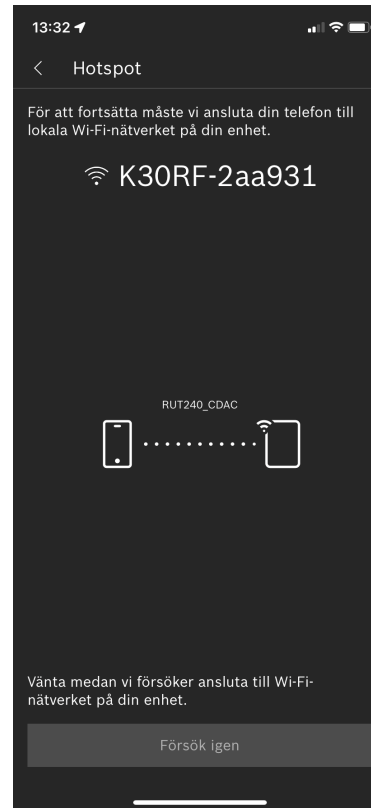


Tänd upp gula LED-lampan från värmepumpens display Rego3100. Aktivera **Hotspot-läge**.

(Gul LED = saknar förbindelse med WLAN-nätverk).



13. Välj ditt nätverk i listan och slå in lösenordet till nätverket. Välj “Nästa” för att komma vidare. Värmepumpen ansluter nu till Internet.

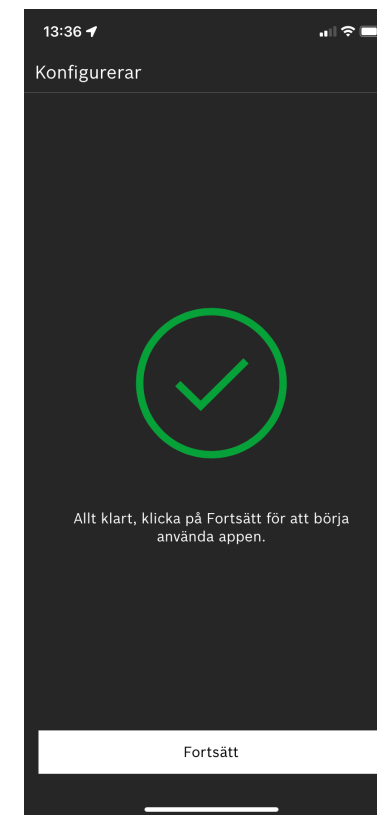
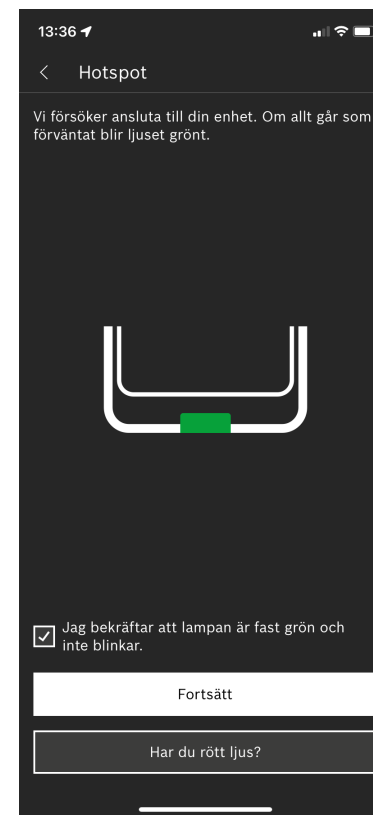


14. Appen kopplar nu upp värmepumpen och K30RF mot nätverket. LED-lampan skiftar till blinkande grönt.

15. Bekräfta genom att trycka på LED-lampan i 1sek.

16. Klart.




**Obs:** Tänk på att LED-lampan går ner i ett strömsparläge efter 1 min och slocknar. För att se status på K30RF, väck den till liv genom att trycka på den i 1sek





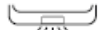



# Förklaring LED-lampan.



LED-lampa och touchknapp på K30RF

LED indikeringar	Beskrivning
Lyser rött 	<p>Anslutningsfel. Lagrad WLAN och/ eller anslutna trådlösa enheter hittas inte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontrollera apparatens panel.</li> </ul> <p>Om WLAN-anslutning saknas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontrollera WLAN-routern.</li> </ul> <p>Logga in till ett nytt nätverk:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Håll in knappen på K 30 RF en gång i cirka 3 tills LED lyser kort med röd färg. LED blinkar rött 5 gånger och lyser sedan gult.</li> <li>▶ Upprätta förbindelsen (→ "gult ljus").</li> </ul> <p>Om förbindelse till trådlösa enheter saknas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontrollera att de trådlösa deltagarna får ström och är inom räckhåll.</li> </ul>
Blinkar rött 	<p>Hårdvarufel eller felaktig installation:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontrollera installationen.</li> </ul>
5 röda blinkningar 	<p>Förbindelsen med WLAN togs bort eller misslyckades. K 30 RF återställdes till hotspot-läget.</p>

LED indikeringar	Beskrivning
Lyser grönt 	<p>Förbindelsen med nätverket har upprättats.</p>
LED av 	<p>Strömsparläge eller apparaten avstängd.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tryck kort på knappen när K 30 RF är påslagen, så visas aktuell apparatstatus med hjälp av LED.</li> </ul>
Lyser gult 	<p>Hotspot-läge aktivt, förbindelse med WLAN redo att upprättas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Öppna appen och följ anvisningarna.</li> </ul> <p><b>-eller-</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Växla till WPS-läge genom att hålla in knappen på K 30 RF i en sekund.</li> </ul>
Skiftar mellan gult och grönt ljus 	<p>WPS-läge aktivt.</p>
Blinkar gult 	<p>Förbindelse upprättad med hotspot:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Du behöver inte göra något.</li> </ul>
Blinkar grönt 	<p>Förbindelse med WLAN har upprättats, men förbindelsen till IVT-servern kan inte upprättas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontrollera internetanslutningen.</li> </ul>

TACK!

Ha en bra dag

