

BMW RACE MARSHALLS

Kirisun T60

&

Telefon WiFi Guide

Opsætning af WiFi på
telefon og Kirisun T60 radio
Version 08. juni 2026



Race Marshalls er en del af BMW MC Klub Danmark



Indhold

Formål	1
Opsætning af internetdeling på en iPhone	1
Opsætning af internetdeling på en Android	4
Konfigurering af WiFi på Radioen	6
Knap til at aktivere og deaktivere WiFi på radioen.....	8
Ændringer i denne version	8

Formål

Det er sket at SIM kort udbyderen til vores radioer, Onomondo, har haft udfald. Det er heldigvis sjældent, men hvis det sker, er der rigtigt irriterende. Heldigvis er der en OK nem backup-løsning hvis det sker.

Backup-løsningen er at brug din mobiltelefons data, delt som et trådløst netværk med radioen.

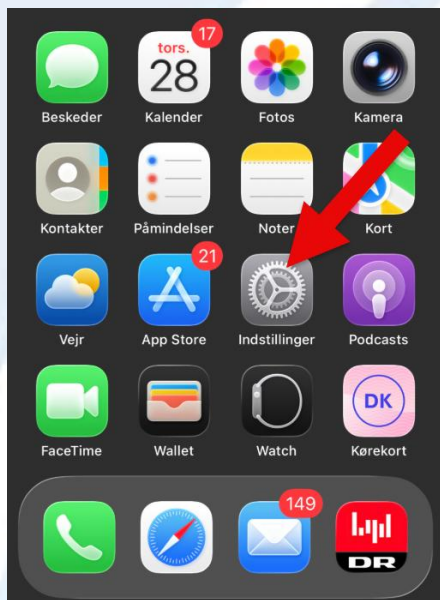
Af den grund er det en kraftig anbefaling at backup-løsningen sættes op for alle der har en radio. Hvis (HVIS) det skal bruges on-the-road, er der ofte ikke tid til at udføre hele konfigurationen. Som altid er det en fordel at være forberedt.

Nedenstående guide beskriver hvordan det sættes op. Eksemplerne er skrevet med udgangspunkt i en iPhone og en Android (tablet), men princippet er det samme på en Android telefon. Opsætningen på radioen er den samme uanset hvilken telefon man har.

Opsætning af internetdeling på en iPhone

Sådan sættes internetdeling op på en iPhone.

- Vælg <Indstillinger> din telefon. Se Figur 1 - Vælg <Indstillinger>. Se Figur 1 - Vælg <Indstillinger>.



Figur 1 - Vælg <Indstillinger>

- Vælg <Internetdeling>. Se Figur 2 - Vælg <Internetdeling>.



Figur 2 - Vælg <Internetdeling>

- Aktiver <Andre må deltage> (1). Se Figur 3 - Konfigurering af Internetdeling.
- Indtast en WiFi-kode (2). Se Figur 3 - Konfigurering af Internetdeling.
Denne WiFi kode skal kun benyttes først gang der skal etableres forbindelse mellem radioen og telefonen. Det er dog stadig fordelagtigt at vælge et kodeord der er nemt at indtaste på radioen, men alt er muligt.
- Aktiver <Maksimer kompatibilitet> (2). Se Figur 3 - Konfigurering af Internetdeling.



Figur 3 - Konfigurering af Internetdeling

Nu er internetdeling sat på og aktiveret på din telefon.

- Bladre lidt længere ned og så kan du se hvad dit WiFi netværk hedder på din telefon, når det er aktiveret. Du skal bruge navnet når du søger efter WiFi netværk på din radio. I nedenstående eksempel er WiFi navnet "MBHs iPhone 16". Se Figur 4 - Se telefonens WiFi navn.



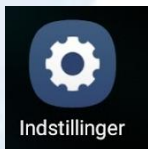
Figur 4 - Se telefonens WiFi navn

Det er en normal sikkerhedsprocedure at de-aktivere internetdeling på telefonen, når det ikke skal bruges. Det gøres ved at deaktivere <Andre må deltage>. Konfigurationen er gemt på telefonen, så det er blot at aktivere <Andre må deltage> og så er internetdelingen aktiv igen og med den tidligere WiFi kode.

Opsætning af internetdeling på en Android

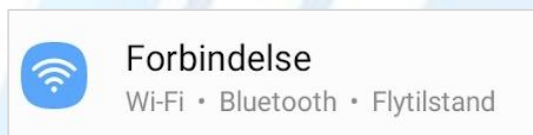
Sådan sættes internetdeling op på en iPhone.

- Vælg <Indstillinger>. Se Figur 5 – Indstillinger Android



Figur 5 – Indstillinger Android

- Vælg <Forbindelser>. Se Figur 6 – Forbindelser



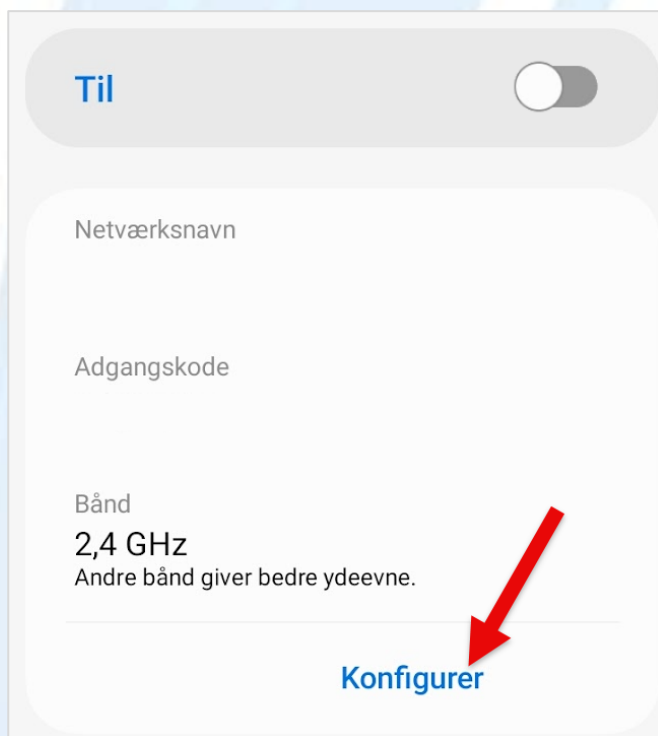
Figur 6 – Forbindelser

- Vælg <Mobilt hotspot og internetdel>
- Vælg <Mobilt hotspot> (tryk på navnet). Se Figur 7 - Mobilt Hotspot



Figur 7 - Mobilt Hotspot

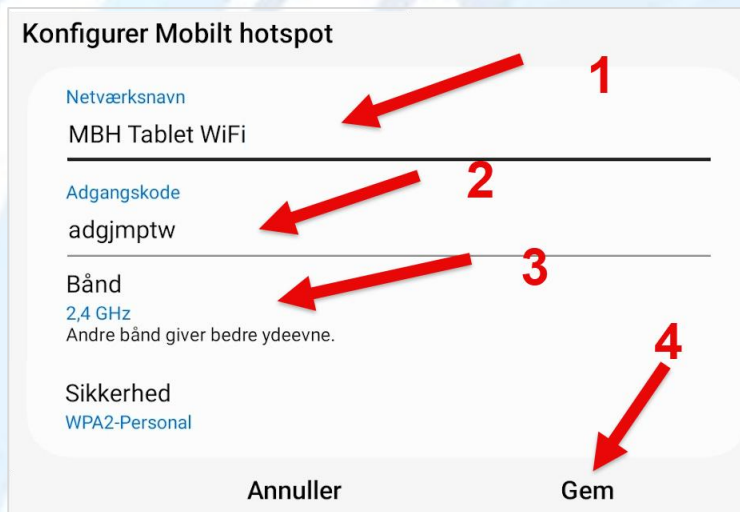
- Vælg <Konfigurer>. Se Figur 8 – Start af konfigurering af Internetdeling



Figur 8 – Start af konfigurering af Internetdeling

- Indtast et Netværksnavn (1).
- Indtast en Adgangskode (2)
Denne adgangskode skal kun benyttes først gang der skal etableres forbindelse mellem radioen og telefonen. Det er dog stadig fordelagtigt at vælge et kodeord der er nemt at indtaste på radioen, men alt er muligt.
- Vælg Bånd til 2,4 GHz (3)
- Vælg <Gem> (4).

Se Figur 9 - Konfigurering af Internetdeling



Figur 9 - Konfigurering af Internetdeling

- Aktiver mobilt hotspot (1) og se at internetdeling bliver aktiv (2)



Figur 10 - Aktiver Mobilt hotspot

Nu er internetdeling sat på og aktiveret på din telefon.

Det er en normal sikkerhedsprocedure at de-aktivere internetdeling på telefonen, når det ikke skal bruges. Det gøres ved at deaktivere <Mobilt hotspot>. Konfigurationen er gemt på telefonen, så det er blot at aktivere <Andre må deltage> og så er internetdelingen aktiv igen og med den tidligere adgangskode.

Konfigurering af WiFi på Radioen

Sådan sættes radioen op til at kommunikere via WiFi.

Det skal kun gøres en gang og WiFi kan forblive aktiv efter den første konfigurering.

Det er en nødvendighed at din telefon har aktiveret internetdeling for at nedenstående konfigurering.

- Tryk <Grøn> på hovedskærmen for at gå ind i Menu og displayet vil ændre til nedenstående Figur 11 – Menu



Figur 11 – Menu

- Tryk <Ned> et antal gange indtil <Settings> bliver fremhævet, se nedenstående Figur 12 – Settings, og tryk <Grøn> for at gå ind i <Settings>. Du er nu inde i selve Settings. Se Figur 13 - Settings/Indstillinger valgt.

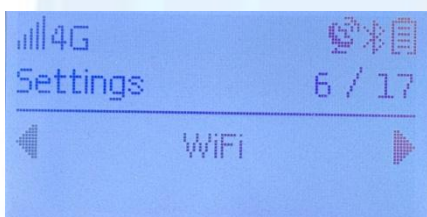


Figur 12 – Settings/Indstillinger

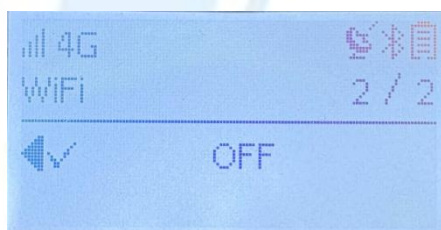


Figur 13 - Settings/Indstillinger valgt

- Tryk <Ned> et antal gange indtil der står <WiFi> i displayet, se nedenstående Figur 14 – WiFi, og tryk <Grøn> for at gå ind i <WiFi>. Du er nu inde i selve opsætningen af WiFi. Se Figur 15 – WiFi .



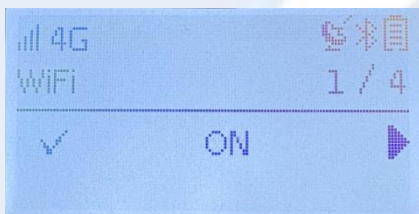
Figur 14 – WiFi menupunkt



Figur 15 – WiFi er deaktiveret

I det ovenstående viste eksempel er Wifi OFF (ikke aktiveret)

- Tryk <Op> en gang og der står <ON> i displayet og tryk <Grøn> for at aktivere WiFi. Se Figur 16 – WiFi er aktiveret.



Figur 16 – WiFi er aktiveret

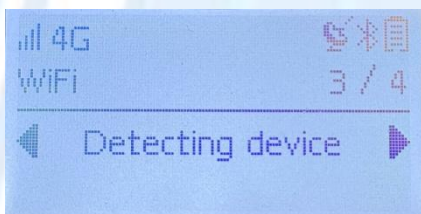
WiFi bliver nu aktiveret på telefonen og kvitterer med lydbeskeden ”WiFi ON”

Så skal WiFi konfigureres.

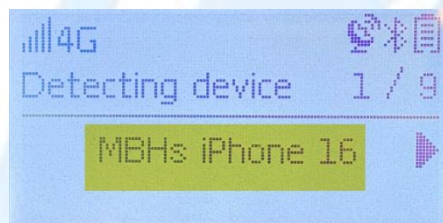
- Tryk <Ned> indtil der står <Detecting device> i displayet, se nedenstående Figur 17 – Søg efter netværk, og tryk <Grøn> for at søge efter din telefons WiFi netværk. Når det ønskede netværk er fundet, vælges det med <Grøn>. Se Figur 18 – Det ønskede netværk er fundet

På en god dag er det det første detekterede netværk. Se Figur 18 – Det ønskede netværk er fundet. Netværksnavnet du skal søge efter, fandt du i step Figur 4 - Se telefonens WiFi navn i foregående afsnit. Hvis det ikke umiddelbart er synligt, kan du bladre mellem netværk med <Op> og <Ned> pilene, indtil det rette netværk er fundet.

Tips: Det er oplevet at hvis det er lidt tid siden (her tænkes i minutter) du har aktiveret din telefons internetdeling, går internetdelingen i dvale. Du kan derfor deaktivere og aktivere din internetdeling igen.



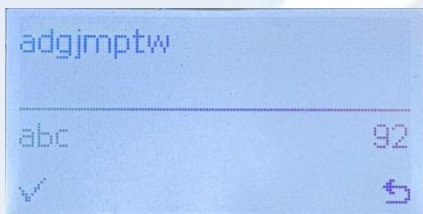
Figur 17 – Søg efter netværk



Figur 18 – Det ønskede netværk er fundet

- Indtast din telefons WiFi kode vha. telefonen tastatur og tryk <Grøn> for at bekræfte kodeordet. Se Figur 19 – Indtast WiFi koden. Radioen vil nu forbinde sig til din telefons internetdeling og bekræfte med talebeskeden ”WiFi Connected” og der kommer et WiFi symbol i displayet.

Tips: Det er her det er en fordel at vælge et kodeord der er nemt at indtast via telefonen tastatur. Når det er sagt, skal det dog kun gøres en gang.



Figur 19 – Indtast WiFi koden



Figur 20 – WiFi er aktiveret

- Tryk <Rød> til du igen er tilbage i radioen startside.

WiFi er nu konfigureret på din radio.

Når/hvis du har brug for at skifte over fra radioens eget SIM kort, til internetdeling via din telefon, aktiverer du blot internetdeling på telefonen. Radioen vil bekræfte med talebeskeden "WiFi Connected" og vise WiFi symbolet vist i displayet.

Hvis du deaktiverer internetdeling på telefonen, vil radioen bekræfte med talebeskeden "WiFi disconnected" og WiFi symbolet vil slukke i displayet.

Knap til at aktivere og deaktivere WiFi på radioen

Som nævnt i BMW Race Marshalls Kirisun T60 Guide, der ligger op hjemmesiden, er det også muligt at aktivere og deaktivere WiFi med en knap på radioen. Dette gøres med et LANGT Tryk (ca. 4 sekunder) på den orange knap, øverst på telefonen.

Det er dog ikke nødvendigt at deaktivere WiFi på radioen, da WiFi kun vil være i brug, når din telefon har aktiveret internetdeling. Men uagtet, kan WiFi aktiveres og deaktiveres på knappen.



Ændringer i denne version

Version	Ændringer
08. juni 2026	Adderet eksempel afsnit fra Android
29. maj 2026	Første version

Slut på guide