Inštalácia Wi-Fi aplikácie pre Displej 7™ Wi-Fi, Displej Elegant +™ Wi-Fi a Displej Moon™ Wi-Fi

 Reštartujte si mobil aj router Vašej Wi-Fi a pripojte sa na danú sieť. Nesmie byť hosťovská. Stiahnite a nainštalujte si Wi-Fi app. v obchode play Room heat, alebo skenujte QR code:





Iphone App

2) Kliknite na ikonu:



Android App

🛳 🖬 🖻	🎯 🔋 🖬 🗔 🥻 97% 🖬 17:26			
< A	dd a new device			
Add a new device to the WIFI network				
WIFI Name: NovakWiFi				
WIFI Password:	WIFI Password: 123vmi			
✓ Display password				
//Degnible course	an of wife connection foilure)			
	s of win connection failure/			
Sta	art Connection			

3) Prejdite na "**Configure**" a napíšte meno a heslo Vašej Wi-Fi. **Teraz máte pripravený mobil**. Odložte pripravený mobil bokom. Až po zapnutí Wi-Fi modulu na termostate podľa bodu 4) stisnite "**Start Connection**" pre zahájenie párovania s termostatom.

Možné chyby, prečo sa termostat nespáruje s Wi-Fi routerom (Possible causes of Wi-Fi connection failure):

a) Skontrolujte, či je Váš mobil pripojený k Wi-Fi routeru, na ktorom chcete spárovať termostaty. Termostaty párujte vo Wi-Fi 2G. Nie je možné párovať vo Wi-Fi 5G. Vypnite ju.
b) Router Wi-Fi meno nesmie obsahovať medzeru alebo zvláštne znaky ako mínus (-), podčiarkovník (_) alebo japončinu. Takže len veľkú a malú anglickú abecedu bez mäkčeňov a čiarok a čísla.
c) Wi-Fi musí mať heslo. Max. 32 znakov, nesmie obsahovať medzeru alebo zvláštne znaky ako mínus (-), podčiarkovník (_) alebo japončinu. Takže len veľkú a malú anglickú abecedu bez mäkčeňov a čiarok a čísla.

d) Termostat párujte podľa ďalších bodov tohto návodu od bodu 4.

(Po úspešnom spárovaní sa objaví správa: **EasyConfig Succes...**a po neúspešnom párovaní: **Failed to add new equipment**.).



5) Stlačte **9krát** tlačidlo, ⁽¹⁾, až sa dostanete na parameter "**FAC**".



the " TAC " button 9 times until appears the "TAC"



Where appear the "¹⁷⁷⁰" botton, they press the ¹⁷⁴⁰ botton and up regulation to "20" or "32"

6) Keď sa objaví parameter "**FAC**", tak tlačidlom "^(A)" nastavte "10", alebo najlepšie "32".

Týmto zapnete modul Wi-Fi na termostate a termostat bude pripravený na párovanie s routerom a mobilom.

Keď vymeníte router, alebo presuniete termostat do inej nehnuteľnosti, postup opakujte.

7) Po nastavení parametra "FAC" na hodnotu "32" stlačte " \bigcirc ", čím **vypnete termostat.**



8) Stlačte a podržte tlačidlo "O" a potom súčasne "O". A rýchlo pustite obidve tlačidlá.

Ikona Wi-Fi začne rýchlo blikať a neskôr bude blikať pomalšie v pravom hornom rohu.

Termostat je pripravený na párovanie s mobilom a vybraným routerom.





9) Už máte pripravený mobil. Prejdite na "**Configure**" a napíšte meno a heslo Vašej Wi-Fi. Na termostate bliká ikona Wi-Fi.

Stlačte "**Start Connection**" na zahájenie párovania s termostatom. Po úspešnom spárovaní sa objaví správa: **EasyConfig Succes...**a po neúspešnom párovaní: **Failed to add new equipment**. Aj keď sa objaví hláška o neúspešnom párovaní <u>kliknite dole</u> na "**Search**". Ak je tam nový termostat, tak sa predsa spároval. (Bolo to len krátke prerušenie Internetového spojenia so vzdialeným ,,*cloud*, serverom.)

Možné chyby, prečo sa termostat nespároval s Wi-Fi (Possible causes of Wi-Fi connection failure): a) Skontrolujte, či je Váš mobil pripojený k Wi-Fi routeru, na ktorom chcete spárovať termostaty. Nie je možné párovať s Wi-Fi 5G.

b) Router Wi-Fi **meno nesmie obsahovať medzeru alebo zvláštne znaky ako mínus (-), podčiarkovník (_) alebo japončinu**. <u>Len veľkú</u> <u>a malú anglickú abecedu</u> bez mäkčeňov a čiarok <u>a čísla</u>.

c) Wi-Fi musí mať heslo. Max. 32 znakov, nesmie obsahovať medzeru alebo zvláštne znaky ako mínus (-), podčiarkovník (_) alebo japončinu. Takže len veľkú a malú anglickú abecedu bez mäkčeňov a čiarok <u>a čísla</u>.

10) Skontrolujte, či Aplikácia spárovala nový termostat s Wi-Fi routerom. Kliknite dole na "Search".





Spárované termostaty – Probe Device list

Kliknutím na ktorýkoľvek termostat sa dostanete na ďalšiu obrazovku:

Moje termostaty – **My Thermostat's**

11) Obrazovka: Moje termostaty – My Thermostat's

V ľavom hornom rohu je Edit – možnosť premenovať termostat.

V pravom hornom rohu je ikona – aktualizovať stav termostatov.

PV znamená aktuálna teplota 23,5 °C – Present Value 23.5°C.

SV znamená **nastavená teplota** 24,0 °C – Set Value 24.0°C.

Vľavo dole je **Search** – kliknutím zistíte spárované termostaty. Potom späť na túto obrazovku, stačí kliknúť na ktorýkoľvek termostat. V pravom dolnom rohu je **Configure** na pridanie ďalšieho termostatu (popísané vyššie v bode 3).







12) Keď je v ľavom hornom rohu Edit, je možné upraviť termostat.

Vždy nainštaluite aplikáciu na všetky mobily a spáruite termostaty so všetkými mobilmi v rodine. Až potom premenujte termostaty.

Podržte dlho vybraný termostat.

Edit thermostat – Uprav termostat.

34:ea:34ae5:5e:aa – číslo termostatu.

Modify current thermostat – **Premenuj aktuálny termostat**.

Lock current thermostat – Uzamkni aktuálny termostat.

Delete current thermostat - Zmaž aktuálny termostat.

Klik na: Modify current thermostat- Premenuj aktuálny termostat.

Vždy premenujete termostat vo všetkých mobiloch.

Modify current thermostat – **Premenuj aktuálny termostat**. Vždy premenujete termostat vo všetkých mobiloch.

Kliknite na originálne meno termostatu: HVAC. Premenujte termostat podľa miestnosti, aby ste sa neskôr dobre orientovali, ktorý termostat nastavujete: Obývačka, Hala, Kuchyňa, atď. Cancel: Zrušiť premenovávanie.

Done: Potvrdiť premenovanie termostatu.

13) Postup ako pridať termostaty na nový mobil

Novým mobilom skočte v aplikácii na Search. Načíta si všetky aktívne termostaty. Potom kliknite na vybraný termostat, ktorý chcete pridať do nového mobilu. Postup opakujte.

V prípade, že opakovane zapínate Wi-Fi modul termostatu. Vždy pri párovaní termostatu s mobilom sa Vám termostat opätovne premenuje na originálne meno HVAC a to vo všetkých mobiloch.

14) Kliknite na Edit a zmení sa na Move – možnosť presunúť termostat. Usporiadajte si izby podľa seba.

Dotknite sa vybraného termostatu a presuňte ho nahor alebo nadol. Tak si upravíte postupnosť termostatov vo Vašom dome alebo v niekoľkých domoch. Počet domov, resp. izieb na zemeguli je neobmedzený.

Potom kliknite na Move a prejdete do Edit – možnosť upraviť termostat (popísané vyššie).

15) **Ovládanie termostatu:** kliknite na ktorýkoľvek termostat.



•	ହି 🔋 🖬 📶 📶 86% 🗎 16:11					
<	Set Wee	ek Program Data	\mathcal{C}			
Loop:		12345,67				
Working day Program data set:						
-Ò	Period 1:	5:00	22.0°C			
	Period 2:	7:30	20.0°C			
	Period 3:	12:00	20.0°C			
	Period 4:	12:30	20.0°C			
5	Period 5:	15:00	22.0°C			
6	Period 6:	22:00	19.0°C			
Weekend Program data set:						
-Ò	Period 1:	6:00	23.0°C			
6	Period 6:	23:00	20.0°C			

< Advanced Data S	etting \sub			
Sensor mode set(sen):	In-s control			
Floor temp set(osv):	42°C			
Floor temp ctrl diff(dif):	1°C			
Room temp set max(svh):	35°C			
Room temp set min(svl):	5°C			
Room temp adjust(adj):	0.0°C			
Antifreeze set(fre):	Open			
Power memory(pon):On/Off	Off			

16) Ovládanie termostatu pomenovaného OBÝVAČKA Displei 7. Vpravo hore je ikona – kliknutím Aktualizuje údaje. 23,5 °C = nameraná teplota v miestnosti. Dlhšia biela čiarka = aká je nastavená teplota na termostate. **TEMP. SET TO** = nastavená teplota na termostate 22.0 °C. Ext.sensor Temp:28°C = teplota v podlahe externého snímača. Ikona biely plameň = nekúri, červený plameň = kúri. **Šípky** nadol alebo nahor = zníž / zvýš ručne nastavenú teplotu. 16:11 Monday = čas a deň. Monday - pondelok, Tuesday - utorok, Wednesday - streda, Thursday – štvrtok, Friday – piatok, Saturday – sobota, Sunday – nedeľa. Lišta termostatov pre rýchly výber - Obývačka, Hala atď. **Ikona hodiny** = synchronizuje čas v termostate s internetom. Ikona zámok v zelenej farbe = Tlačidlá odomknuté. **Ikona zámok v červenej** farbe = Tlačidlá zamknuté = Detský zámok. 0-24 čas týždenný program. Žlté/oranžové čiarky = úsporná/komfortná °C **Ikona Power** – zapni / vypni termostat. Ikona Automatic -týždenný program, kliknutím zmena na ručný režim. Ikona Senior – servisné nastavenia parametrov. 17) Podržte prst na páse žltých čiarok 0-24 čas týždenný program – prechod na obrazovku: Set Week Program Data = Nastavenie týždenného programu. Loop = výber pracovných dní v týždni: 1–5, 1–6, 1–7 bez víkendu.

Working day Program data set: **Nastavenie** periódy, času a °C v týždni. Na nastavenie zvolenej periódy kliknite na čas alebo teplotu. Nastavte a kliknite na **OK**, alebo zrušiť.

Weekend Program data set = **Nastavenie časov a teplôt na víkend**. Na nastavenie zvolenej periódy kliknite na čas alebo teplotu. Nastavte a kliknite na **OK**, alebo zrušiť.

18) <u>Podržte</u> Ikona Senior = (pozri 16) servisné nastavenia parametrov.
Advanced Data Setting = Pokročilé nastavenia parametrov.
Sensor mode set (sen) = Výber snímačov In-s control – izbový snímač, Out-s Control –káblový, In-s control Out-s Control – obidva.
Floor temp set (ovs) = Max. teplota v podlahe v káblovom snímači.
Floor temp ctrl diff (dif) = tolerancia teploty v podlahe.

Room temp set max (svh) = Maximálne nastavenie teploty na displeji.

Room temp set min (svl) = **Minimálne nastavenie teploty na displeji**. Room temp adjust (adj) = **Kalibrácia teploty s domácim teplomerom**. Antifreeze set (fre) = **Ochrana proti mrazu**.

Open – zapnutá, Close – vypnutá.

Power memory (pon)Off/On= **Off** (Odporúča sa) – Po výpadku elektriny je termostat v stave ako pred výpadkom, **On**– po výpadku elektriny je termostat vypnutý.





Termostat je umiestený na Slovensku v obci Kúty. Ovládame ho cez Internet Cloud (ikona obláčika). Termostat je zapnutý.

Termostat je umiestený v Česku v meste Valtice. Ovládame ho priamo cez router, pretože sa tam nachádzame. Termostat je zapnutý.

Termostat je umiestený v Česku v meste Valtice. Ovládame ho priamo cez router, pretože sa tam nachádzame. Termostat je vypnutý.

•		g 🛾 🗖 🖬 55	5% 💼 15:17
Edit	My Thermo	ostat's	\square
	Kúry office D7 34:ea:34:81:11:d5	PV −°C SV −°C	今
	Kúry office DE	PV −°C	¢
	34:ea:34:81:15:8e	SV −°C	ل
	Valtice Displej7	PV −°C	چ
	34:ea:34:81:13:af	SV −°C	ا
	Valtice DisplejE	PV −°C	ٹ
	34:ea:34:81:19:c2	SV −°C	()
	Model Displej 7	PV −°C	ٹ
	34:ea:34:a5:5e:aa	SV −°C	(ل
	Model Displej E	PV −°C	ن
	34:ea:34:a5:5e:8b	SV −°C	ب
	Search	Config	ure

Keď sa termostaty neaktualizujú dlhšiu dobu:

Šípky zobrazujú termostaty, ktoré sa aktualizujú a načítajú.

Máte na mobile slabé alebo nestabilné pripojenie k internetu alebo dátovej sieti. Termostaty sa Vám nenačítajú. **Riešenie:** Presuňte sa k silnejšej Wi-Fi a stabilnejšiemu pripojeniu.

Router, na ktorom sú termostaty spárované, je nefunkčný. **Riešenie:** Odpojte router z elektriny a opäť ho zapojte.

Internet nefunguje na spárovanom routeri. **Riešenie:** Chvíľkový výpadok, počkajte.

Dlhodobo: Kontaktujte Vášho internetového technika.

Termostat alebo termostaty sú mimo signál spárovaného routera. **Riešenie:** Premiestnite router tak, aby každý termostat mal Wi-Fi signál. Alebo vymeňte router za silnejší. Alebo nech Váš internetový technik pridá ďalší router, ale ako SWITCH (zosilňovač) do blízkeho okolia, kde sa termostaty neaktualizujú. Príklad: do horného poschodia

domu.



20) Skontrolujte silu Wi-Fi signálu každého termostatu.

Stiahnite si zadarmo aplikáciu do mobilu z obchodu. Pri vyhľadávaní zadajte: WiFi analyser. Pomocou aplikácie, napríklad WiFi analyser, si skontrolujte každé umiestnenie termostatu, či má od routera <u>dostatočný Wi-Fi signál</u>.

V prípade, že premiestnite termostaty, alebo vymeníte router, termostaty vymažte z **My Thermostat's** a tiež (Kliknete na Search) z **Probe Device List** a všetko zopakujte od bodu 2).

Každý termostat rady **Displej™** sa dá taktiež ovládať <u>ručne dotykom</u>.

Gratulujeme. Užívajte si ovládanie Vášho vykurovania mobilom.