

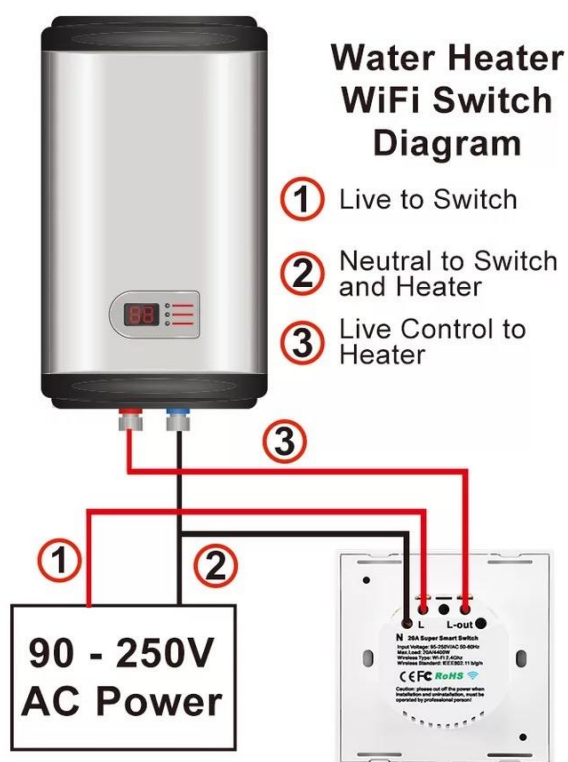
# Uživatelská příručka Kingart wifi spínač 20A pro aplikaci eWeLink



## Upozornění

Instalace zařízení je velmi snadná, přesto se doporučuje svěřit ji kvalifikované osobě oprávněné k instalacím elektrozařízení podle vyhlášky č. 50 § 6 (osoba znalá). Nesprávné zapojení může poškodit Vaše zdraví, zařízení Kingart i připojované zařízení.

## Zapojení zařízení Kingart do elektrorozvodné sítě.



L = Line = fázový, pracovní (černý nebo hnědý) vodič

L in nebo input = vstup fáze – na tento kontakt se přivádí napájecí fázový vodič

L out nebo output = fáze výstup – na tento kontakt se připojí fázový vodič spínaného spotřebiče

N = Neutral = Nulový, nulovací, pracovní střední (modrý) vodič

## Stažení aplikace eWeLink a spárování s telefonem

Aplikaci vyhledejte v Google Play (Android) /Apple Store (iOS). Poté budete vyzváni k registraci pomocí emailové adresy, která bude následně ověřena. Aplikaci je po instalaci možno přepnout do češtiny. Aplikaci je možné si stáhnout přes následující QR kód (pro Android i iOS):



Před přidáním zařízení do aplikace se ujistěte, že:

1. Váš mobilní telefon je připojen k 2,4GHz síti Wi-Fi a po restartu připojení se k ní primárně připojuje. V případě, že jste připojeni k síti 5Ghz, Kingart zařízení tuto síť neuvidí a spárování nebude možné. Po spárování je telefon možno vrátit na síť 5Ghz, jinou síť, 3G, LTE... a ovládání Kingart zařízení bude možné.
2. Zařízení Kingart se fyzicky nachází v dosahu stejné 2,4GHz Wi-Fi sítě jako Váš telefon. V určité fázi párování vytváří zařízení Kingart vlastní Wi-Fi síť, ke které se Váš telefon připojí. Proto je nutné, aby se zařízení Kingart nacházelo v této chvíli také v těsné blízkosti vašeho telefonu (cca do 1 metru). Po úspěšném spárování bude samozřejmě možné zařízení Kingart ovládat na dálku odkudkoli bez tohoto omezení.

Spustěte aplikaci eWeLink a tapněte na obrazovce dole uprostřed na tlačítko „+“ neboli “Add Device/Přidat zařízení”. V aplikaci lze nyní vybrat metodu párování, defaultně je přednastaven „Rychlý režim párování“. V rámečku pod nápisem vidíte, jak má dioda na zařízení Kingart blikat, když je v režimu párování. Nyní je potřeba uvést zařízení Kingart do párovacího režimu:

Stiskněte a držte dotykové tlačítko na vypínači Kingart po dobu asi 5–7s, až LED dioda začne blikat tak, jak indikuje aplikace eWeLink v režimu “Add Device/Přidat zařízení”. Pokud dioda bliká jinak, postup opakujte.

Pokud zařízení Kingart bliká, jak indikuje blikající tečka v rámečku na obrazovce v aplikaci, tapněte dole na „Další“.

Nyní zadejte jméno a heslo vaší domácí sítě Wi-Fi, ke které se bude Kingart zařízení připojovat, tapněte na „Další“ a čekejte, až se zařízení spáruje s mobilním telefonem. Toto

může trvat až 3 minuty. V případě neúspěchu celý proces zopakujte ještě minimálně jednou až dvakrát.

Kingart zařízení pojmenujte dle potřeby.

Po prvním připojení může trvat až několik minut, než se Kingart zařízení správně připojí k síti. Do té doby bude v aplikaci eWeLink indikováno jako „Offline“.

Po správném spárování se zařízení objeví v aplikaci eWeLink v seznamu zařízení a nyní je možné jej ovládat.

## Ovládání zařízení Kingart v aplikaci

V seznamu připárovaných zařízení zvolíme „Moje zařízení“ (pokud jsme si zařízení již přejmenovali, tak jeho nové označení).

Dole na liště je nabídka: Sdílím, Hodiny, Odpočítávání.

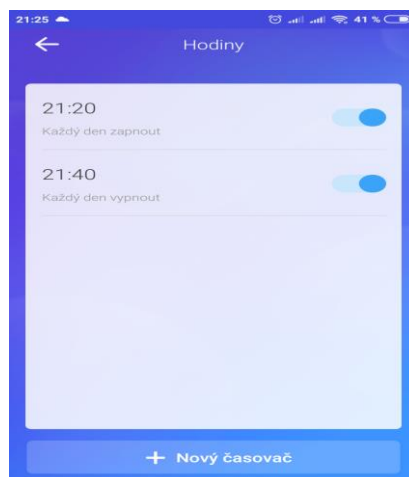
### Sdílení:

Každé Kingart zařízení je možné sdílet s jinými uživateli aplikace eWeLink (například s ostatními členy domácnosti). Každý uživatel musí mít vytvořen vlastní účet. Přihlášení do více aplikací pod jedním účtem není možné. Ke sdílení zařízení slouží tlačítko „Share/Sdílet“ a zadání emailové adresy dalšího uživatele. Mobilní telefon, se kterým zařízení Kingart spárujeme, je jeho „vlastníkem“ a pouze tento vlastník je oprávněn provést nasdílení dalším uživatelům.

### Hodiny:

Funkce hodiny slouží pro nastavení spínání/vypínání zařízení v určitou hodinu.

1. V nabídce Hodiny zvolíme dole „+ Nový časovač“.
2. Na této obrazovce nastavíme rok, opakování (jen jednou nebo konkrétní dny v týdnu) a akci, tzn. co má zařízení udělat – zapnout (ON) nebo vypnout (OFF). Nastavíme požadovanou akci v požadovaném čase. Nastavení uložíme.
3. Chceme-li, aby se stav zařízení např. po 20ti min opět změnil, vrátíme se do nabídky „Hodiny“, opět zvolíme „+ Nový časovač“ a nastavíme čas +20 min oproti prvnímu uloženému nastavení. Pak bude seznam uložených akcí vypadat následovně:



Akcí je možno nastavit až osm.

## Odpočítávání:

Zvolíme-li funkci „Odpočítávání“ a „+ Přidat další odpočítávání“, vidíme nastavitelný časovač. Den nula je dnes, hodina nula je tato hodina, atd. Chceme-li, aby se stav zařízení změnil od teď za 5 minut, nastavíme den nula, hodinu nula a minutu 5. Poté nastavíme akci = co se má se zařízením po 5ti minutách stát (má se zapnout/vypnout).

## Vymazání zařízení z telefonu

Pokud je zařízení Kingart spárováno s aplikací v mobilním telefonu, nelze jej dále párovat s jiným telefonem. Pokud se chystáte zařízení předat do užívání jinému uživateli (např. prodat), je nutné jej nejprve vymazat z Vaší aplikace.

V případě reklamace nebo vrácení zařízení je bezpodmínečně nutné jej před odesláním vymazat z aplikace. V opačném případě nelze reklamaci nebo vrácení akceptovat.

## Záruka

Výrobek byl při výrobě pečlivě testován. Pokud se i přesto stane, že výrobek vykazuje poruchu, kontaktujte nás. Záruka na všechna Kingart zařízení je pro koncové uživatele v délce 24 měsíců od zakoupení.

Prodejce ani výrobce nenesou odpovědnost za poruchy způsobené nevhodným použitím či vzniklé hrubým zacházením s výrobkem. Na takto vzniklé závady se nevztahuje záruka. V případě reklamace nejprve postupujte podle popisu vymazání modulu z telefonu.

## Informace o likvidaci elektronických přístrojů



Symbol elektroodpadu. Nepoužitelný elektro výrobek nesmí být dle směrnice 2012/19 EU vyhozen do směsného odpadu, ale musí být odevzdaný na příslušných místech k ekologické likvidaci. Další podrobnosti si lze vyžádat od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

## EU Prohlášení o shodě

Prodejce prohlašuje, že zařízení Kingart na základě své koncepce a konstrukce odpovídá příslušným požadavkům Evropské unie.