

Vážení zákazníku,

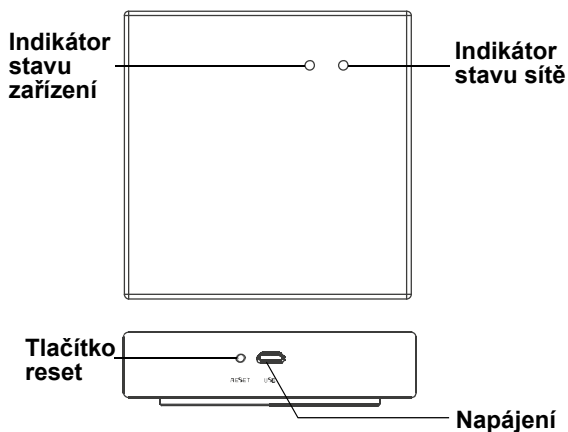
děkujeme, že jste si vybral produkt EVOLVEO Heat M30.
Před použitím zařízení si přečtěte tuto uživatelskou příručku.

Gateway (brána)

Název výrobku	EVOLVEO Heat M30
Produktové číslo	EVO-RV-M30SP
Výstup adaptéru	5V 1A
Pracovní proud	<1A
Pracovní teplota	-10°C – 55°C
Pracovní vlhkost	10% – 90% RH (bez kondenzace)
Wi-Fi technologie	Wi-Fi 802.11 b/g/n, Zigbee 802.15.4

Obsah balení Gateway

- 1× Gateway brána
- 1× 5V DC napájecí adaptér
- 1× Napájecí kabel
- 1× Ethernetový kabel
- 1× Uživatelský manuál

Popis zařízení – gateway brána**Mobilní aplikace**

www.evolveo.com/app/evolveo-heat/

První použití a uvedení do provozu – gateway brány + vytvoření účtu

- 1) Gateway bránu uvedete do provozu zapojením kabelu (microUSB) do gateway zařízení, druhý konec do napájecího adaptéru a adaptér zapojíte do zásuvky na 230V. Po přivedení napájení začnou LED diody blikat. Po chvíli ustálení budou LED trvale svítit a tím je první spuštění zařízení v pořádku úspěšné. Případně podržte tlačítko reset podobu 10 vteřin a pokus opakujte.
- 2) Pomocí QR čtečky (nebo na uvedeném odkaze) si stáhněte aplikaci do vašeho mobilního telefonu, podporovaný je systém Android nebo iOS. V aplikaci pokračujte krok za krokem dle pokynů k vytvoření účtu, pomocí vašeho emailu.
- 3) Podmínka pro párování, mobilní telefon musí být na stejné Wi-Fi síti, jako se připojuje Gateway, tj. **stejný router**.

- a. Na úvodní stránce vyberte **Přidat zařízení** nebo symbol **+** v rohu. V následujícím menu zvolte **Gateway Control**.








Gateway
(Zigbee)

- b. Pokračujte výběrem uprostřed **Confirm 2 indicators on** a

pokračujte tlačítkem

Next

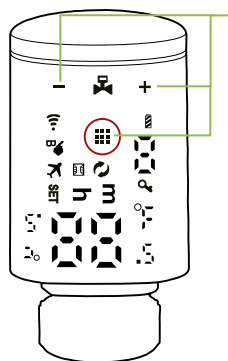
- c. Na další straně pokračujte kliknutím na  vedle  Smart Zigbee Gateway Zařízení, která lze připojit. Následně proběhne vyhledávání  po dobu maximálně 2 minut.
- d. Po úspěšném dokončení uvidíte zařízení s ikonkou . Pomocí symbolu  je možné si zařízení pojmenovat. Párování dokončíte pomocí tlačítka **Dokončeno**.

Popis zařízení – radiátorová hlavice












Název výrobku	EVOLVEO Heat M30
Produktové číslo	EVO-RV-M30
Napájení	2×AA alkalické baterie
Přesnost zobrazení	0,5°C
Měřicí senzor	NTC (10k) 1%
Maximální zdvih	4,5mm
Výchozí rozsah teploty	5°C ~ 35°C
Provozní teplota	-10°C ~ 60°C
Izolační stav	Normální prostředí
Běh programu	1 týden jako cyklus
Rozměry zařízení	53 × 89,5mm
Rozsah zobrazení teploty	1°C ~ 70°C
Maximální proud	90mA
Velikost závitů	M30×1.5mm

Obsah balení hlavice


- 1× Radiátorová hlavice
- 1× RA adaptér
- 1× RAV adaptér
- 1× RAVL adaptér

















Kapacitní dotyková tlačítka Pro přímé ovládání a nastavování zařízení




-	Tlačítko pro snížení. Dlouhým stisknutím hlavici zamknete nebo odemknete.		
+	Tlačítko pro zvýšení. Dlouhým stisknutím zapnete režimu zesílení (booster).		
	Krátký stisk přepíná mezi automatickým/manuálním režimem. Dlouhým stisknutím 3 vteřin přejdete do rozhraní nastavení. Tlačítko potvrzení (enter).		
	Režim dovolená.		Otevřené okno.
	Režim zesílení (booster).		Automatický cyklus.
	Nastavení hodin.		Nastavení minut.
	Slabá baterie.		Dětský zámek.
	Aktivní pohyb motorku.		Zobrazovaná teplota.

První použití a uvedení do provozu – radiátorová hlavice



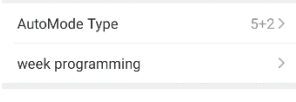
- 1) Hlavici namontuje na ventil radiátoru, k dispozici máte 3 různé nástavce (RA, RAV, RAVL).
- 2) Vložte 2×AA alkalické baterie do hlavice a uzavřete víko. Na hlavici se rozsvítí LED ikony.
- 3) Po chvíli začne blikat **h** a **m**, potvrďte stisknutím enter .

- 4) Poté začne blikat symbol **h** a pomocí + / - nastavte aktuální hodinu, potvrďte stisknutím enter . Pokračujte s **m** na nastavení minut. Poté bliká  číslem od 1-7 a nastavte den v týdnu. Výchozí 1 znamená pondělí.
- 5) Poté se zobrazí na display  a motorek se bude pohybovat, ověřovat pohyb z polohy otevřeno do zavřeno a zpět. Vyčkejte, než bude tato činnost dokončena. Trvání cca 1 minuta.
- 6) Stiskněte enter  po dobu 5 vteřin. Poté stiskněte 5x tlačítko + až se rozblíká .
- 7) Stiskněte enter  a symbol  trvale svítí.
- 8) Stiskněte enter  po dobu 5 vteřin a symbol  začne rychle blikat. **Tim jste dokončili nastavení hlavice do párovacího režimu. Pokud se tak nestalo a symbol  neblíká rychle, pokračujte od bodu 5) znovu.** Rada: ikony na display po chvilkové nečinnosti zhasínají, tedy kliknutím na nějaké tlačítko napřed probudíte display.
- 9) V aplikaci klikněte na již spárovaný Gateway a zvolte tlačítko na spodní obrazovce  Přidat podvýbor. Na následující stránce uvidíte tlačítko . Toto zatím nepotvrzujte. Pro ideální načasování mějte toto tlačítko na mobilním telefonu připravené, vedle provedte aktivaci hlavice do bodu režimu párování, (bod 7) tedy symbol  začne rychle blikat a pak stiskněte  na vašem telefonu. Během několika vteřin dojde k přiřazení hlavice do vaší aplikace. Pokud se tak nestalo, opakujte bod 8) a 7).

Nastavení hlavice v mobilní aplikaci

	Tato stupnice na výchozí stránce v mobilní aplikaci ukazuje nastavenou teplotu, menší text pod ní označují aktuální teplotu v místnosti
	Tímto symbolem přepínáte mezi režimy vytápění: manuální, automatický, komfortní, booster, dovolená, automatický, eco.
	Pro nastavení, kde můžete zapnout: dětský zámek, kalibraci, omezení teplot, ...

Týdenní programování

	Zvolte konkrétní hlavici v mobilní aplikaci.
	Zvolte symbol nastavení.
 <p>AutoMode Type 5+2 > week programming ></p>	Zvolte poslední řádek v nabídce.
HESLO	Zadejte: 123456.
PERIODY	Editujte pracovní dny / víkendy pomocí časového plánu.

Potřebujete poradit i po přečtení tohoto návodu?

Nejprve si přečtěte "Nejčastější dotazy" na adrese www.evolveo.com nebo kontaktujte technickou podporu společnosti EVOLVEO.

Záruční a pozáruční servis

Opravy a servis je možné provádět pouze v autorizovaném servisním místě pro výrobky EVOLVEO (více na www.evolveo.com), jinak můžete zařízení poškodit a přijít o záruku.

Záruka se NEVZTAHUJE na:

- používání zařízení pro jiné účely, než ke kterým je navrženo,
- instalaci jiného firmwaru než toho, který byl do zařízení instalován výrobcem, nebo toho, který lze stáhnout ručně či automaticky z nabídky zařízení,

- mechanické poškození způsobené nevhodným používáním,
- škody způsobené přírodními živly, jako jsou oheň, voda, statická elektřina, přepětí apod.,
- škody způsobené opravami prováděnými nekvalifikovanou osobou,
- poškození záruční pečeti nebo na nečitelné výrobní číslo zařízení.



Likvidace: Symbol přeškrtnutého kontejneru na výrobku, v příložené dokumentaci či na obalech znamená, že ve státech Evropské Unie musí být veškerá elektrická a elektronická zařízení, baterie a akumulátory po skončení jejich životnosti likvidovány odděleně v rámci tříděného odpadu. Nevyhazujte tyto výrobky do netříděného komunálního odpadu.



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ:

Tímto společnost Abacus Electric, s.r.o. prohlašuje, že výrobek EVOLVEO Heat M30 splňuje požadavky norem a předpisů, které jsou relevantní pro daný typ zařízení.

Úplný text Prohlášení o shodě najdete na www.evolveo.com/ftp/ce/.

Information published	Value and precision	Unit
Model: KA25-0501000EU	/	/
Input voltage	100-240	V
Input AC frequency	50/60	Hz
Output voltage	5	V
Output current	1	A
Output power	5	W
Average active efficiency	74,32	%
Efficiency at low load (10 %)	68,79	%
No-load power consumption	0,075	W
Supplier: Shenzhen Keyu Power Supply Technology Co., Ltd, Commercial registration number: 91440300591889293H. Address: 1-5F, No.13, Lane 3, Yuquan East Road, the 2nd Industrial park, Yulu, Guangming District, Shenzhen, Guangdong, China.		

Výrobce

Naxya Limited / No. 5, 17/F, Strand 50, 50 Bonham Strand, Sheung Wan, Hong Kong.

Dovozce

Abacus Electric, s.r.o.
Planá 2, 370 01, Česká republika

Copyright © Abacus Electric, s.r.o.
www.evolveo.com
www.facebook.com/EvolveoCZ

Všechna práva vyhrazena.

Vzhled a technická specifikace výrobku se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Vážený zákazník,

ďakujeme, že ste sa rozhodli pre výrobok EVOLVEO Heat M30. Pred použitím zariadenia si prečítajte túto užívateľskú príručku.

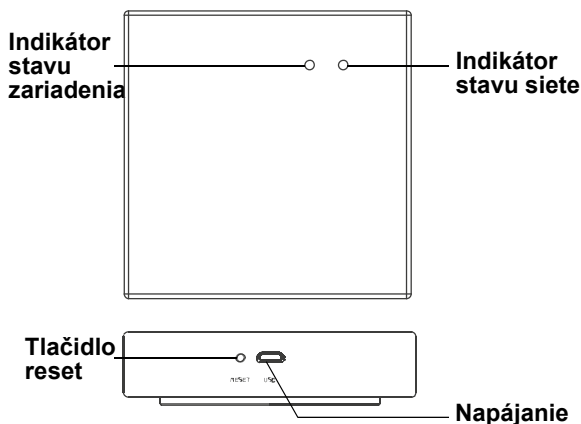
Gateway (brána)

Názov výrobku	EVOLVEO Heat M30
Číslo výrobku	EVO-RV-M30SP
Výstup adaptéra	5V 1A
Pracovný prúd	< 1A
Pracovná teplota	-10 °C – 55 °C
Pracovná vlhkosť	10 % – 90 % RH (bez kondenzácie)
Wi-Fi technológia	Wi-Fi 802.11 b/g/n, Zigbee 802.15.4

Obsah balenia Gateway

- 1× Gateway brána
- 1× 5V DC napájací adaptér
- 1× Napájací kábel
- 1× Eternetový kábel
- 1× Užívateľský manuál

Popis zariadenia – gateway brána




Mobilná aplikácia



www.evolveo.com/app/evolveo-heat/

Prvé použitie a uvedenie do činnosti – gateway brány + vytvorenie účtu

- Gateway bránu uvediete do činnosti zapojením kábla (microUSB) do gateway zariadenia, druhý koniec do napájacieho adaptéra a adaptér zapojíte do zásuvky na 230V. Prípadne na 10 sekúnd podržte tlačidlo reset a pokus zopakujte.
- Pomocou QR čítačky (alebo na uvedenom odkaze) si stiahnete aplikáciu do vášho mobilného telefónu, podporovaný je systém Android a iOS. V aplikácii pokračujte krok za krokom podľa pokynov na vytvorenie účtu, pomocou vášho e-mailu.
- Podmienka pre párovanie: mobilný telefón musí byť na Wi-Fi sieti, ako sa pripája Gateway, t. j. **rovnaký router**.

a. Na úvodnej stránke vyberte **Pridat zariadeni** alebo symbol  v rohu. V nasledujúcom menu zvolíte **Gateway Control**.








Gateway (Zigbee)

b. Pokračujte výberom uprostred  . Potvrďte zaškrtnutie Confirm 2 indicators on

a pokračujte tlačidlom

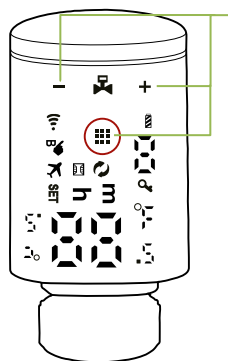
Next

- c. Na ďalšej strane pokračujte kliknutím na  vedľa  Smart Zigbee Gateway Zařízení, která lze připojit. Následne prebehne vyhľadávanie  trvajúce maximálne 2 minúty.
- d. Po úspešnom dokončení uvidíte zariadenie s ikonkou . Pomocou symbolu  je možné zariadenie pomenovať. Párovanie dokončíte pomocou tlačidla **Dokončeno**.












Popis zariadenia – radiátorová hlavica

Názov výrobku	EVOLVEO Heat M30
Číslo výrobku	EVO-RV-M30
Napájanie	2×AA alkalické batérie
Presnosť zobrazenia	0,5 °C
Merací senzor	NTC (10k) 1%
Maximálny zdvih	4,5 mm
Základný rozsah teploty	5°C ~ 35°C
Prevádzková teplota	-10°C ~ 60°C
Izolačný stav	Normálne prostredie
Činnosť programu	1 týždeň ako cyklus
Rozmery zariadenia	53 × 89,5 mm
Rozsah zobrazenia teploty	1°C ~ 70°C
Maximálny prúd	90 mA
Veľkosť závitů	M 30×1.5 mm

Obsah balenia hlavice
 1× Radiátorová hlavica
 1× RA adaptér
 1× RAV adaptér
 1× RAVL adaptér






Kapacitné dotykové tlačidlá Pre priame ovládanie a nastavenie zariadenia




-	Tlačidlo na zníženie. Dlhým stlačením hlavicu zamknete alebo odomknete.		
+	Tlačidlo na zvýšenie. Dlhým stlačením zapnete režim zosilnenia (booster).		
	Krátke stlačenie prepína medzi automatickým/manuálnym režimom. Dlhým stlačením na 3 sekundy prejdete do rozhrania nastavenia. Tlačidlo potvrdenia (enter).		
	Režim dovolenka.		Otvorené okno.
	Režim zosilnenia (booster).		Automatický cyklus.
	Nastavenie hodín.		Nastavenie minút.
	Slabá batéria.		Detský zámok.
	Aktívny pohyb motorčeka.		Zobrazovaná teplota.

Prvé použitie a uvedenie do činnosti – radiátorová hlavica



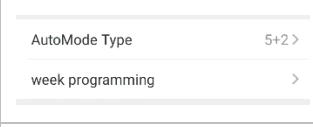
- 1) Hlavicu namontuje na ventil radiátora, k dispozícii máte 3 rôzne násadce (RA, RAV, RAVL).
- 2) 2×AA alkalické batérie vložte do hlavice a zatvorte kryt. Na hlavici sa rozsvietia LED ikony.

- 3) O chvíľu začne blikať **h** a **m**, potvrdíte stlačením enter (☒).
- 4) Potom začne blikať symbol **h**, pomocou + / - nastavíte aktuálnu hodinu a potvrdíte stlačením enter (☒). Pokračujte s **m** na nastavenie minút. Potom blinká ☒ číslom 1 až 7, nastavíte deň v týždni. 1 znamená pondelok.
- 5) Potom sa na displeji zobrazí ☒☒, motorček sa bude pohybovať, overovať pohyb z polohy otvorenej do polohy zatvorenej a späť. Počkejte, než sa táto činnosť dokončí. Trvá to cca 1 minútu.
- 6) Na 5 sekúnd stlačte enter (☒). Potom 5x stlačte tlačidlo + až začne blikať ☒.
- 7) Stlačte enter (☒) a symbol ☒ bude trvale svietiť.
- 8) Na 5 sekúnd stlačte enter (☒) a symbol ☒ začne rýchlo blikať. **Tým ste dokončili nastavenie hlavice do párovacieho režimu. Ak sa tak nestalo a symbol ☒ neblinká rýchlo, pokračujte znova od bodu 5).** Rada: ikony na displeji po chvíľkovej nečinnosti zhasínajú; kliknutím na ľubovoľné tlačidlo najprv prebudíte displej.
- 9) V aplikácii kliknite na už spárovaný Gateway a zvolte tlačidlo na spodnej obrazovke  Přidat podvýbor. Na nasledujúcej stránke uvidíte tlačidlo  LED je táča. Toto zatiaľ nepotvrdzujte. Pre ideálne načasovanie majte toto tlačidlo pripravené na mobilnom telefóne, keď urobíte aktiváciu hlavice do bodu režimu párovania, bod 7), teda symbol ☒, začne rýchlo blikať a potom na telefóne stlačte  LED je táča. O niekoľko sekúnd dôjde k priradeniu hlavice do vašej aplikácie. Ak sa tak nestane, zopakujte body 8) a 7).

Nastavenie hlavice v mobilnej aplikácii

	Táto stupnica na východiskovej stránke v mobilnej aplikácii ukazuje nastavenú teplotu, menší text pod ňou označuje aktuálnu teplotu v miestnosti
	Týmto symbolom prepínate medzi režimami vykurovania: manuálny, automatický, komfortný, booster, dovolenka, automatický, eco.
	Pre nastavenie, kde môžete zapnúť: detský zámok, kalibráciu, obmedzenie teplôt, ...

Týždenné programovanie

	Zvoľte konkrétnu hlavicu v mobilnej aplikácii.
	Zvoľte symbol nastavenia.
	Zvoľte posledný riadok v ponuke.
HESLO	Zadajte: 123456.
PERIÓDY	Editujte pracovné dni / víkendy pomocou časového plánu.

Potrebuje poradit' aj po prečítaní tohto návodu?

Najprv si prečítajte "Najčastejšie otázky" na adrese www.evolveo.com alebo kontaktujte technickú podporu spoločnosti EVOLVEO.

Záručný a pozáručný servis

Opravy a servis možno robiť iba na autorizovanom servisnom mieste pre výrobky EVOLVEO (viac na www.evolveo.com), inak sa zariadenie môže poškodiť a užívateľ prísť o záruku.

Záruka sa NEVZŤAHUJE na:

- používanie zariadenia na iné účely, než na ktoré je navrhnuté,

- inštaláciu iného firmware než toho, ktorý do zariadenia inštaloval výrobca, alebo toho, ktorý možno stiahnuť ručne alebo automaticky z ponuky zariadenia,
- mechanické poškodenie spôsobené nevhodným používaním,
- škody spôsobené prírodnými živlami, ako sú oheň, voda, statická elektrina, prepätie a pod.,
- škody spôsobené opravami vykonanými nekvalifikovanou osobou,
- poškodenie záručnej pečate alebo nečitateľné výrobné číslo zariadenia.



Likvidácia: Symbol preškrtnutého kontajnera na výrobku, v priloženej dokumentácii a na obaloch znamená, že v štátoch EÚ treba všetky elektrické a elektronické zariadenia, batérie a akumulátory po skončení ich životnosti likvidovať oddelene v rámci triedeného odpadu. Nevyhadzujte tieto výrobky do netriedeného komunálneho odpadu.



VYHLÁSENIE O ZHODE:

Týmto spoločnosť Abacus Electric, s.r.o., vyhlasuje, že výrobok EVOLVEO Heat M30 spĺňa požiadavky noriem a predpisov, ktoré sú relevantné pre daný typ zariadenia.

Úplný text Vyhlásenia o zhode nájdete na www.evolveo.com/ftp/ce/.

Information published	Value and precision	Unit
Model: KA25-0501000EU	/	/
Input voltage	100-240	V
Input AC frequency	50/60	Hz
Output voltage	5	V
Output current	1	A
Output power	5	W
Average active efficiency	74,32	%
Efficiency at low load (10 %)	68,79	%
No-load power consumption	0,075	W
Supplier: Shenzhen Keyu Power Supply Technology Co., Ltd, Commercial registration number: 91440300591889293H. Address: 1-5F, No.13, Lane 3, Yuquan East Road, the 2nd Industrial park, Yulv, Guangming District, Shenzhen, Guangdong, China.		

Výrobca

Naxya Limited / No. 5, 17/F, Strand 50, 50 Bonham Strand, Sheung Wan, Hong Kong.

Dovozca

Abacus Electric, s.r.o.
Planá 2, 370 01, Česká republika

Copyright © Abacus Electric, s.r.o.
www.evolveo.com
www.facebook.com/EvolveoCZ

Všetky práva vyhradené.

Vzhľad a technická špecifikácia výrobku sa môžu zmeniť bez predošlého upozornenia.

Dear customer,

thank you for choosing the EVOLVEO Heat M30. Before using the device, read the user manual.

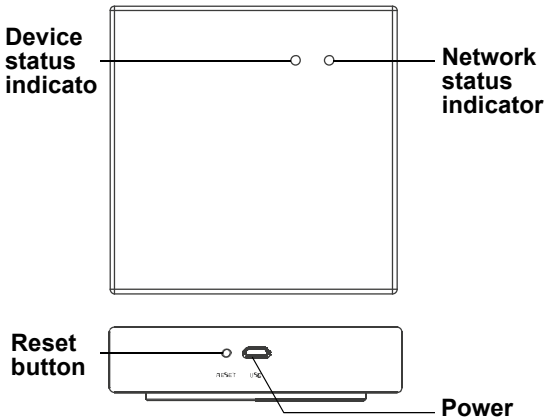
Gateway

Product name	EVOLVEO Heat M30
Product number	EVO-RV-M30SP
Adapter output	5V 1A
Operating current	<1A
Working temperature	-10 °C – 55 °C
Operating humidity	10% – 90% RH (non-condensing)
Wi-Fi technology	Wi-Fi 802.11 b/g/n, Zigbee 802.15.4

Contents of the Gateway package

- 1× Gateway
- 1× 5V DC power adapter
- 1× Power cable
- 1× Ethernet cable
- 1× User manual

Device layout – Gateway






Mobile app



www.evolveo.com/app/evolveo-heat/



First use and putting into operation - Gateway + creating an account

- 1) To start-up the gateway, connect the cable (microUSB) to the device gateway, the other end to the power adapter and plug the adapter into a 230V socket. Or press and hold the Reset button for 10 seconds and try again.
- 2) Use the QR reader (or at the link provided) to download the app to your mobile phone (it supports the Android or iOS system). Follow the instructions of the app step by step according to the instructions in order to create an account using your email.
- 3) Pairing requirement: The mobile phone must be connected to the same Wi-Fi network as the Gateway, i.e. to the same router.

- a. On the home page, select  or the  symbol in the corner. Select  in the following menu.








Gateway (Zigbee)

- b. Click  to continue. Confirm the ticking of the Confirm 2 indicators on  option and click

Next

to continue.

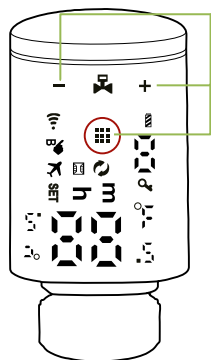
- c. On the next page, click  next to the  Smart Zigbee Gateway Zařízení, která lze připojit to continue. The device will start to search , this will take a maximum of 2 minutes.
- d. Once the process is successfully completed, you will see a device with a  icon. Click on the  symbol to name the device. Click on the **Dokončeno** button to finish the pairing.

Device layout – radiator valve actuator

Product name	EVOLVEO Heat M30
Product number	EVO-RV-M30
Power	2× AA alkaline batteries
Display accuracy	0.5°C
Measuring sensor	NTC (10k) 1%
Maximum lift	4.5 mm
Default temperature range	5°C ~ 35°C
Operating temperature	-10°C~60°C
Insulation	Normal conditions
Program run	1 week as a cycle
Device dimensions	53 × 89.5 mm
Temperature display range	1°C ~ 70°C
Maximum current	90mA
Thread size	M30 × 1.5 mm












Contents of the valve actuator package

- 1× Radiator valve actuator
- 1× RA adapter
- 1× RAV adapter
- 1× RAVL adapter


















Capacitive touch buttons

For direct control and setting of the device.




-	Decrease button. Press and hold to lock or unlock the valve actuator.		
+	Increase button. Press and hold to turn on the Booster mode.		
	Press shortly to switch between the Automatic and Manual modes. Press and hold for 3 seconds to enter the setting interface. Enter.		
	Holiday mode.		Open window.
	Booster mode.		Automatic cycle.
	Clock setting.		Minute setting.
	Low battery.		Child lock.
	Motor movement.		Displayed temperature.

First use and putting into operation – radiator valve actuator



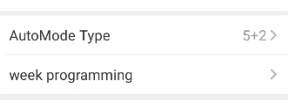
- 1) Mount the valve actuator on the radiator valve, you have 3 different adapters (RA, RAV, RAVL) to choose from.
- 2) Insert 2× AA alkaline batteries into the valve actuator and close the lid. LED indicators of the valve actuator will light up.

- 3) After a while, the **h** and **m** symbols will start to flash, confirm by pressing Enter .
- 4) Then the **h** symbol will start to flash, use the **+ / -** symbol to set the current hour, confirm by pressing Enter . Use the **m** symbol to set the minutes. The  will display a number between 1 and 7, set the day of the week. The number 1 means Monday.
- 5) Then the  symbol will appear on the display and the motor will move, verifying the movement from the open to closed position and back. Wait for this process to complete. It will take approximately 1 minute.
- 6) Press and hold Enter  for 5 seconds. Then press the **+** button 5 times until  starts to flash.
- 7) Press Enter  and the  symbol will glow steadily.
- 8) Press and hold Enter  for 5 seconds and the  symbol will start to flash quickly. You have now completed setting of the pairing mode of the valve actuator. **If the setting failed and the  symbol is not flashing quickly, repeat the above steps starting with 5).** Note: The icons on the display go out after a period of inactivity - click on any button first to wake up the display.
- 9) In the app, click on the already paired Gateway and click on the  **Přidat podvýbor** button on the bottom of the screen. On the next page you will see a  button. Do not click on it yet. Ideally, have this button ready on your mobile phone; next to it, activate the pairing mode of the valve actuator, point 7), so the  symbol will start to flash quickly and then click on the  button on your phone. Within a few seconds, the valve actuator will be assigned to your app. If not, repeat steps 8) and 7).

Valve actuator setting in the mobile app

	This scale on the home page of the mobile app shows the set temperature; text with a smaller font indicates the current room temperature.
	Use this symbol to switch between the heating modes: Manual, Automatic, Comfort, Booster, Holiday, Automatic, Eco.
	Use this symbol to go to Settings and turn on: Child lock, Calibration, Temperature limits etc.

Weekly programming

	Select the valve actuator in the mobile app.
	Click on the Settings symbol.
	Select the last option in the menu.
PASSWORD	Enter: 123456.
PERIODS	Edit working days / weekends using a schedule.

Do you still need advice after reading this manual?

Read FAQs at www.evolveo.com first or contact the EVOLVEO technical support.

Warranty and post-warranty service

Repairs and service may only be carried out at an authorized EVOLVEO service centre (more at www.evolveo.com), otherwise you can damage the device and lose the warranty.

The warranty DOES NOT APPLY to:

- using the device for other purposes than it was designed to;
- installation of firmware other than the one installed by the manufacturer or the one that can be downloaded manually or automatically from the device menu;
- mechanical damage caused by improper use;
- damage caused by natural elements such as fire, water, static electricity, power surges etc.;
- damage caused by unauthorized repair;
- damage of the guarantee seal or unreadable serial number of the device.



Disposal: The symbol of crossed out container on the product, in the literature or on the wrapping means that in the European Union all the electric and electronic products, batteries and accumulators must be placed into the separate salvage after finishing their lifetime. Do not throw these products into the unsorted municipal waste.



DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, the company Abacus Electric, s.r.o. declares that the EVOLVEO Heat M30 is in compliance with the requirements of the standards and regulations, relevant for the given type of device.

Find the complete text of Declaration of Conformity at www.evolveo.com/ftp/ce/.

Information published	Value and precision	Unit
Model: KA25-0501000EU	/	/
Input voltage	100-240	V
Input AC frequency	50/60	Hz
Output voltage	5	V
Output current	1	A
Output power	5	W
Average active efficiency	74.32	%
Efficiency at low load (10 %)	68.79	%
No-load power consumption	0.075	W
Supplier: Shenzhen Keyu Power Supply Technology Co., Ltd, Commercial registration number: 91440300591889293H. Address: 1-5F, No.13, Lane 3, Yuquan East Road, the 2nd Industrial park, Yulv, Guangming District, Shenzhen, Guangdong, China.		

Manufacturer

Naxya Limited / No. 5, 17/F, Strand 50, 50 Bonham Strand, Sheung Wan, Hong Kong.

Importer

Abacus Electric, s.r.o.
Planá 2, 370 01, Česká republika

Copyright © Abacus Electric, s.r.o.
www.evolveo.com
www.facebook.com/EvolveoCZ

All rights reserved.
Design and specification may be changed without prior notice.