USER MANUAL / QUICK START QUIDE

Vážený zákazníku,

děkujeme, že iste 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	1
Výstup adaptéru	5V 1A	1
Pracovní proud	<1A	1
Pracovní teplota	-10°C – 55°C	1
Pracovní vlhkost	10% – 90% RH (bez kondenzace)	1
Wi-Fi technologie	Wi-Fi 802.11 b/g/n, Zigbee 802.15.4]

Popis zařízení – gateway brána



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 zapojte 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 iÓS. V aplikaci pokračujte krok za krokem dle pokynů k vytvoření účtu, pomocí vašeho emailu.
- Podmínka pro párování, mobilní telefon musí být na stejné Wi-Fi síti, jako se připojuje Gateway, tj. stejný router.
 - a. Na úvodní stránce vyberte Pridatzařízení nebo symbol 🔮 v rohu. V následujícím menu zvolte Gateway Control .



Confirm 2 indicators on (Zigbee) . Potvrďte zaškrtnutí b. Pokračujte výberěm uprostřed



- × Gateway brána
- × 5V DC napájecí adaptér
- × Napáiecí kabel
- × Ethernetový kabel
- Vživatelský manuál

Mobilní aplikace



EVOLVE

а

pokračujte tlačítkem



vyhledávání 🤨 po dobu maximálně 2 minut.

d. Po úspěšném dokončení uvitíte zařízení s ikonkou ■[×]. Pomocí symbolu 2 je možné si zařízení pojmenovat. Párovnání dokončíte pomocí tlačítka Dokončeno.

Smart Zigbee Gateway

Zařízeni, která lze připojit . Následně proběhne

Popis zařízení – radiátorová hlavice

Název výrobku	EVOLVEO Heat M30	Obsah balení blavice
Produktové číslo	EVO-RV-M30	1× Radiátorová hlavice
Napájení	2×AA alkalické baterie	1× RA adaptér
Přesnost zobrazení	0,5°C	1× RAV adaptér
Měřící senzor	NTC (10k) 1%	1× RAVL adaptér
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 závitu	M30×1.5mm]

昂

Kapacitní dotyková tlačítka Pro přímé ovládání a nastavování zařízení

-	Tlačítko pro snížení. Dlouhým stisknutím hlavici z	zamkn	ete 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).			
X	Režim dovolená.		Otevřené okno.	
‴€	Režim zesílení (booster).	Ö	Automatický cyklus.	
Ъ	Nastavení hodin.	В	Nastavení minut.	
Î	Slabá baterie.	04	Dětský zámek.	
3	Aktivní pohyb motorku.	88.5	Zobrazovaná teplota.	

První použití a uvedení do provozu – radiátorová hlavice

- Hlavici namontuje na ventil radiátoru, k dispozici máte 3 různé nástavce (RA, RAV, RAVL).
 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 .

- Poté začne blikat symbol h a pomocí + / nastavte aktuální hodinu, potvrďte stisknutím enter [●]. Pokračuje 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 is 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 间 po dobu 5 vteřin. Poté stiskněte 5x tlačítko + až se rozbliká 🐔
- 7) Stiskněte enter 🖲 a symbol 🔋 trvale svítí.
- 8) Stiskněte enter Do dobu 5 vteřin a symbol Provenské začne rychle blikat. Tim jste dokončili nastavení hlavice do párovacího režimu. Pokud se tak nestalo a symbol Probliká 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 ideální načasování mějte toto tlačítko na mobilním telefonu připravené, vedle proveďte 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

20.5	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

25		Zvolte konkrétní hlavici v mobilní aplikaci.	
zvolte symbol nastavení.		Zvolte symbol nastavení.	
AutoMode Type 5 week programming	i+2 > >	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 přiložené 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.

① C E

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, Yulv, 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.

UŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL / RÝCHLY NÁVOD

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	Obsah balenia Gateway
Číslo výrobku	EVO-RV-M30SP	1× Gateway brána
Výstup adaptéra	5V 1A	1× 5V DC napájací adapt
Pracovný prúd	< 1A	1× Napájací kábel
Pracovná teplota	-10 °C – 55 °C	1× Eternetový kábel
Pracovná vlhkosť	10 % – 90 % RH (bez kondenzácie)	1× Užívateľský manuál
Wi-Fi technológia	Wi-Fi 802.11 b/g/n, Zigbee 802.15.4]

Popis zariadenia – gateway brána



Mobilná aplikácia



Gateway brána 5V DC napájací adaptér Napáiací kábel Eternetový kábel Užívateľský manuál

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 zapojte do zásuvky na 230V. Prípadne na 10 sekúnd podržte tlačidlo reset a pokus zopakujte.
- 5) Pomocou QR čítačky (alebo na uvedenom odkaze) si stiahnite 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 Pridatzeřízení alebo symbol 🔍 rohu. V nasledujúcom menu zvoľte Gateway Control .



(Zigbee) b. Pokračuite výberom uprostred Potvrďte zaškrtnutie Confirm 2 indicators on

a pokračujte tlačidlom



EVOLVE

c. Na ďalšej strane pokračujte kliknutím na 😌 vedľa 📃 zmred kleh krej tve projit

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

bsah balenia hlavice × Radiátorová hlavica × RA adaptér × RAV adaptér × RAVL adaptér

몳

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).			
X	Režim dovolenka.		Otvorené okno.	
₩	Režim zosilnenia (booster).	Ċ	Automatický cyklus.	
Ъ	Nastavenie hodín.	В	Nastavenie minút.	
1	Slabá batéria.	Q.	Detský zámok.	
4	Aktívny pohyb motorčeka.	88.5	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×AA alkalické batérie vložte do hlavice a zatvorte kryt. Na hlavici sa rozsvietia LED ikony.

- 3) O chvíľu začne blikať **h** a **m**, potvrďte stlačením enter (II).
- 4) Potom začne blikať symbol h, pomocou + / nastavte aktuálnu hodinu a potvrďte stlačením enter

 enter
 Pokračuje s m na nastavenie minút. Potom bliká
 [§] číslom 1 až 7, nastavte deň v týždni. 1 znamená pondelok.
- 5) Potom sa na displeji zobrazí 5, motorček sa bude pohybovať, overovať pohyb z polohy otvorené do polohy zatvorené a späť. Počkajte, 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 nebliká 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 zvoľte tlačidlo na spodnej obrazovke Pridat podvýbor . Na nasledujúcej stránke uvidíte tlačidlo ideálne načasovanie majte toto tlačidlo pripravené na mobilnom telefóne, vedľa urobte aktiváciu hlavice do bodu režimu párovania, bod 7), teda symbol ?, začne rýchlo blikať a potom na telefóne stlačte telefóne stlačte telefóne stlačte vojekať. O niekoľko sekúnd dôjde k priradeniu hlavice do vašej aplikácie. Ak sa tak nestane, zopakujte body 8) a 7).

Nastavenie hlavice v mobilnej aplikácii

20.5	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

(Z)		Zvoľte konkrétnu hlavicu v mobilnej aplikácii.	
*		Zvoľte symbol nastavenia.	
AutoMode Type week programming	5+2>	Zvoľte posledný riadok v ponuke.	
HESLO		Zadajte: 123456.	
PERIÓDY		Editujte pracovné dni / víkendy pomocou časového plánu.	

Potrebujete poradiť aj po prečítaní tohto návodu?

Najprv si prečítajte "Najčasťejšie 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. USER MANUAL / QUICK START QUIDE

Dear customer,

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

Gateway

Droduct name	EV/OLVEO Heat M20	1
Flouucthame		Contents of the Gateway
Product number	EVO-RV-M30SP	package
Adapter output	5V 1A	1× Gateway
Operating current	<1A	1× 5V DC power adapter
Working	-10 °C – 55 °C	1× Power cable
temperature		1× Ethernet cable
Operating	10% – 90% RH (non-condensing)	1× User manual
humidity		
Wi-Fi technology	Wi-Fi 802.11 b/g/n, Zigbee 802.15.4	-

Device layout – Gateway



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

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

- 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.
- 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 Pridat zafizent or the
 symbol in the corner. Select Control in the following menu.

Gateway

b. Click ^(Zigbee) to continue. Confirm the ticking of the ^O Confirm 2 indicators on</sup> option and click



Mobile app



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 (9), 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.			
X	Holiday mode.		Open window.	
‴€	Booster mode.	Ó	Automatic cycle.	
7	Clock setting.	В	Minute setting.	
Î	Low battery.	04	Child lock.	
3	Motor movement.	88.5	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 $\textcircled{\blacksquare}$.
- 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 ³/₂ 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.
- 7) Press Enter 🖲 and the 🗧 symbol will glow steadily.
- 8) Press and hold Enter (1) 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 Pridat 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 r 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

20.5	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

25	Select the valve actuator in the mobile app.	
*	Click on the Settings symbol.	
AutoMode Type 5+2 > week programming >	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

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 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.