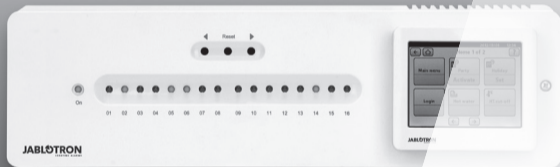


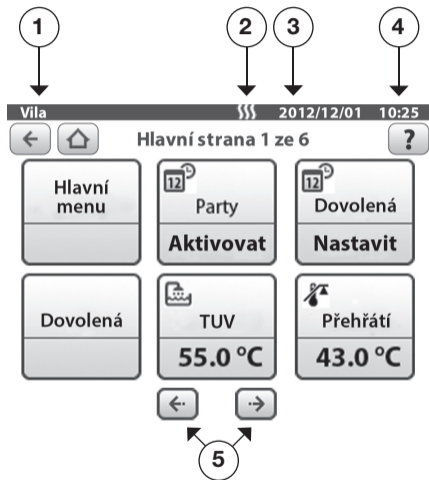
## AC-100LCD s dotykovým LCD



Rychlý průvodce pro používání systému  
AC-100LCD s dotykovým LCD

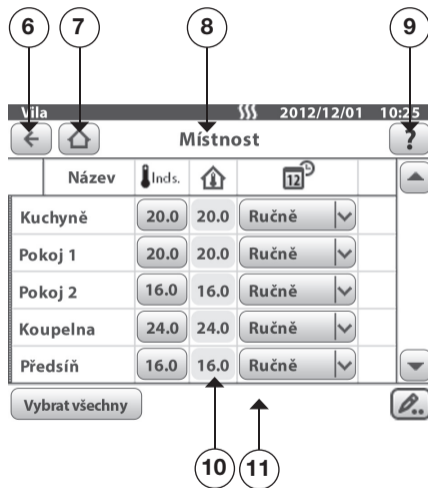
**JABLOTRON**  
CREATING ALARMS

Startovní obrazovka



2

Rozvržení obrazovky



3

## Vysvětlivky k symbolům na obrazovce

1. Zde vidíte instalační umístění řídicí jednotky
2. Ukazuje, zda je řídicí jednotka v režimu topení nebo chlazení
3. Zobrazuje aktuální datum
4. Zobrazuje aktuální čas
5. Tlačítka k prohlížení jednotlivých startovních obrazovek
6. Tlačítko pro návrat na předchozí stránku.  
Změny se uloží automaticky
7. Tlačítko pro návrat na startovní obrazovku. Změny se uloží automaticky
8. Zobrazuje, v jakém menu se právě nacházíte
9. Tlačítko otevře obrazovku s nápovědou k aktuální stránce
10. „Informační část“ zobrazuje údaje, které můžete měnit
11. Zde se nacházejí tlačítka pro navigaci ve zvoleném menu

## Přehled symbolů

	Naměřená teplota		Vytápění zablokováno
	Nastavená teplota		Termostat. ventil otevřený
	Pokojová teplota		Termostat. ventil uzavřený
	Časový program/Režim		Čerpadlo v provozu
	Ovládání TUV		Čerpadlo vypnuto
	Pojistka proti přehřátí		Kotel zapnutý
	Stav baterie		Kotel vypnutý
	Požadavek na vytápění		Alarm/varování

Přehled všech používaných symbolů naleznete na adrese [www.jablotron.cz](http://www.jablotron.cz)

## Pravidla pro připojení komponentů

K řídicí jednotce AC-116 + AC-100LCD lze připojit celkem 48 pokojových termostatů a magnetických kontaktů.

K jednomu kanálu je možné připojit několik komponentů, ovšem první připojovaný komponent musí být pokojový termostat.

Pokud se pokojový termostat připojuje k několika kanálům, dochází k jejich spojení a tyto kanály fungují jako jeden. Pokud následně připojíte jeden komponent k jednomu ze spojených kanálů, bude tento komponent připojen ke všem spojeným kanálům.

## Připojení komponentů

Dříve, než začnete systém používat, je nezbytné všechny komponenty připojit ke kanálům, které mají ovládat.

Funkci připojení naleznete takto:

Startovní obrazovka → Hlavní menu → Správa komponentů → Připojit komponenty

Více informací o jednotlivých možnostech připojení a způsobu připojení komponentů získáte po stisknutí funkce nápovědy.

## Řízení „místností“

Pro každou místnost si můžete nastavit všechny parametry a pojmenovat je.

Menu „Místnosti“ najdete zde:

Startovní obrazovka → Hlavní menu → Místnosti

Můžete tak zjišťovat a měnit teplotu nastavení pokojových termostatů a případně aktivovat časový program. Pokud chcete na jednom nebo více termostatech zjišťovat/měnit více parametrů, označte požadované místnosti a stiskněte tlačítko „upravit“.

Více informací o významu jednotlivých parametrů získáte po stisknutí funkce nápovědy.

## Vytvoření zkrácených voleb k místnostem a funkcím

Pro rychlejší a snadnější zjišťování teplot a funkcí, které chcete pravidelně používat, a pro jejich ovládání si můžete k těmto funkcím vytvořit na některé ze stránek startovní obrazovky zkrácenou volbu.

Pokud si chcete vytvořit zkrácenou volbu k nějaké místnosti nebo funkci, stiskněte prázdné tlačítko na některé ze stránek startovní obrazovky a držte je tak dlouho, dokud se neobjeví malé menu.

V tomto menu si zvolíte požadovanou funkci a hodnotu, kterou chcete zjistit.

Pokud chcete zkrácenou volbu k některé místnosti nebo funkci vymazat, stiskněte tlačítko pro příslušnou funkci a držte je tak dlouho, dokud se neobjeví malé menu. V tomto menu můžete danou zkrácenou volbu vymazat stisknutím ikony „Koš“.

## Vymazání komponent

Pokud chcete z řídicí jednotky nějaký komponent vymazat, najdete funkci vymazání zde:

Startovní obrazovka → Hlavní menu → Správa komponentů →  
Vymazat komponenty a kanály

Více informací o jednotlivých možnostech vymazání a způsobu vymazání komponentů získáte po stisknutí funkce nápovědy.

## Časové programy

Můžete si vytvořit vlastní časové programy, podle nichž systém v určitých denních dobách sníží pokojovou teplotu.

Menu pro nastavení časových programů najdete takto:

Startovní obrazovka → Hlavní menu → Časové programy →  
Časové programy pro místnosti

Více informací o vytváření a používání uživatelem definovaných časových programů získáte po stisknutí funkce nápovědy.

## Profily

System má zabudovanou celou řadu různých profilů, což je malý program, který můžete aktivovat pro všechny pokojové termostaty nebo jednotlivě.

### **Profil Dovolená**

Tento profil použijete např. v případě odjezdu na dovolenou, nebo pokud chcete na určitou dobu nastavit stálou teplotu.

### **Profil Party**

Tento profil využijete např. v případě, že organizujete nějakou oslavu a chcete na kratší dobu snížit/zvýšit teplotu ve vybraných místnostech.

Více informací o použití jednotlivých profilů získáte po stisknutí funkce nápovědy u příslušného režimu.

## Uživatelské kódy

Proti neoprávněným změnám je systém zajištěn třemi zabudovanými úrovněmi pro ovládání ze strany uživatele. Každá úroveň má vlastní přístupový kód.

Standardní uživatelské kódy jsou

Úroveň uživatele: 1111

Úroveň elektromontéra: 2222

Úroveň odborníka: 3333

Uživatelské ovládání můžete měnit nebo nastavovat takto:

Startovní obrazovka → Hlavní menu → Nastavení systému →  
Správa uživatelských kódů

Více informací o možnostech, jak měnit a používat uživatelské kódy, získáte po stisknutí funkce nápovědy.

## Funkce nápovědy

U každého snímku obrazovky se vám může zobrazit text s nápovědou, která popisuje daný snímek a význam jednotlivých parametrů.

Máte-li zájem o podrobnější informace, najdete veškeré pokyny na internetové stránce [www.jablotron.cz](http://www.jablotron.cz)

### **JABLOTRON ALARMS a.s.**

Pod Skalkou 4567/33, 46601 Jablonec n.N.

tel: 483 559 999, 483 559 987

[prodej@jablotron.cz](mailto:prodej@jablotron.cz) | [www.jablotron.cz](http://www.jablotron.cz)

### **Technické parametry**

Napájení ze sběrnice řídicí jednotky 12 V DC (9 ... 15 V)

Proudová spotřeba 50 mA

Rozsah pracovních teplot -10 až +40 °C

Splňuje ČN EN 50130-4, ČSN EN 55022



Výrobek AC-100LCD je navržen a vyroben ve shodě s na něj se vztahujícími ustanoveními: Nařízení vlády č. 616/2006Sb., 481/2012Sb., je-li použit dle jeho určení.

Originál prohlášení o shodě je na [www.jablotron.cz](http://www.jablotron.cz) v sekci poradenství.

**Poznámka:** Výrobek, ačkoliv neobsahuje žádné škodlivé materiály, nevyhazujte do odpadků, ale předejte na sběrné místo elektronického odpadu. Podrobnější informace na [www.jablotron.cz](http://www.jablotron.cz).



**JABLOTRON ALARMS a.s.**

Pod Skalkou 4567/33

46601 Jablonec n.N.

tel: 483 559 999

tel: 483 559 987

[prodej@jablotron.cz](mailto:prodej@jablotron.cz)

[www.jablotron.cz](http://www.jablotron.cz)