



ENBRA®

ENBRA SLOVAKIA spol. s r.o.
pobočka Bratislava
Pestovateľská 10
821 04 Bratislava
Tel. / Fax: 02 / 4341 4146, 4342 4500
IČO: 31 624 189
IČ DPH: SK2020 456119
Bank. spojenie: TATRA BANKA, a.s., Banská Bystrica
č.ú. 262 848 0299 / 1100
e-mail: bratislava@enbra.sk
URL: www.enbra.sk

Vážení vlastníci (nájomníci) bytov a nebytových priestorov,

dovoľte nám, aby sme Vám v skratke objasnili funkciu termostatickej hlavice, ako regulačného prvku vykurovacej sústavy. **Termostatická hlavica udržiava v miestnosti teplotu, ktorú si nastaví užívateľ bytu.** Sníma teplotu vzduchu vo svojom okolí a keď zistí, že teplota stúpa nad nastavenú hodnotu (pozri príručku pre užívateľa) následkom pôsobenia doplnkových zdrojov tepla (slnčné žiarenie, produkcia tepla pri varení, teplo od osvetlenia, žehličky, chladničky, vysávača, počítača atď.) obmedzí, prípadne zastaví prívod vykurovacej vody do radiátora. To tiež znamená, že ak je byt vyhrievaný slnkom, alebo užívateľ platí za elektrinu na pohon elektrospotrebičov, ktoré produkujú teplo, termostatické ventily zabránia tomu, aby súčasne platil aj za vykurovanie pomocou radiátorov, ktoré v tej chvíli nepotrebuje. To znamená, že **chladnutie radiátorov nie je poruchou –NEKÚRI SA PRETO, ABY BOLI HORÚCE RADIÁTORY, ALE PRETO, ABY BOLA DOSIAHNUTÁ POŽADOVANÁ (NASTAVENÁ) TEPLOTA V MIESTNOSTI.**

Termostatické hlavice umožňujú nastaviť maximálnu teplotu 26-28 °C. To ale neznamená, že pri maximálnom otvorení termostatickej hlavice bude teplota v miestnosti 26-28 °C. Je to len teplota, pri ktorej termostatická hlavica zastaví prívod tepla do radiátora. **Maximálne dosiahnuteľná teplota je závislá od teploty vykurovacej vody, ktorú reguluje dodávateľ tepla.** Znížená teplota v objekte býva často spôsobená nesprávnym prevádzkovaním rozvodnej sústavy s vysokými prietokmi a nedostatočnou výstupnou teplotou vykurovacej vody. Podľa Zákona o energetike č. 657/2004 Z.z. a podľa Vyhlášky MH SR č. 15/1999 Z.z. **je však dodávateľ tepla povinný vykurovať tak, aby v obytných miestnostiach bola dosiahnutá teplota vzduchu 21-22 °C.** Pokiaľ vstupné parametre nie sú zo strany dodávateľa tepla splnené, je veľmi obtiažne riešiť nedokurovanie jednotlivých priestorov v objekte. Ak by takýto stav nastal, bude prednesený prostredníctvom Vášho správcu na dodávateľa tepla a bude vykonaná náprava.

S pozdravom

ENBRA SLOVAKIA spol. s r.o.

Vchod :1

OLAHOVÁ MÁRIA
SANDTNER VILIAM
PETRÁŠOVÁ ZDENA
HUDEC LADISLAV
MINDEK ANTON
HORVÁTH VINCENT
POTUČKOVÁ KVETOSLAVA
TEŠOVIČOVÁ MÁRIA
FEJEŠ SILVAN
KONCSOL LADISLAV

OLA
.....
Ladislav
.....
Zdena
.....
Ladislav
.....
Anton
.....
Vincent
.....
Kvetoslava
.....
Mária
.....
Silvan
.....
Ladislav
.....

Vchod : 3

ALMÁŠIOVÁ MÁRIA
MAGYARY VLADIMÍR
PETROVIČ PAVOL
PIKTOROVÁ MARTA
PAVLECOVÁ OĽGA
DARVAŠI ERNEST Ing.
SVRČEK ANTON
TRGIŇA TIBOR
KATZŠČÁK SVETOZÁR
JONÁKOVÁ ANNA

Almášiová Mária
Magyary Vladimír
Petrovič Pavol
Piktorová Marta
Pavlecová Oľga
Darvaši Ernest Ing.
Svrček Anton
Trgiňa Tibor
Katzščák Svetozár
Jonáková Anna

NÁVOD NA OBSLUHU TĚMOSTATICKÝCH HLAVIC

Vchod : 5

Pozvánka

Prítomný

ZIDKOVÁ ĽUDMILA
 ZUDEL JURAJ
 DURIGOVÁ RENATA
 KUCMEN VLADIMÍR
 KOVÁČ PAVOL
 ULEHLOVÁ EMÍLIA
 PAVČOVA MÁRIA
 VLACHYNSKÝ KAROL
 KAISER MILAN
 MASÁR VLADIMĚR

.....

Ľudmila Zidková
Zudel
Renata Durigová
Vladimír Kucmen
Pavol Kováč
Emília Ulehlová
Mária Pavčová
Karol Vlachynský
Milan Kaiser
Vladimír Masár

4. 10. 2005

Konaná dňa :

Vchod : 9

POLAKOVIČ JOZEF
LITVÍK ĽUBOŠ
KOVÁČ ONDREJ
DUDÁŠOVÁ ANNA
MUCHOVÁ MÁRIA
DÚBRAVČÍKOVÁ
VAVROVIČOVÁ OĽGA
PULMANNOVÁ MARGITA
PINTE MIROSLAV
GOLIAN MIKULÁŠ

J. Polakovič
.....
L. Litvák
.....
O. Kováč
.....
A. Dudášová
.....
M. Muchová
.....
D. Dúbravčíková
.....
O. Vavrovičová
.....
M. Pulmannová
.....
M. Pinte
.....
M. Golian
.....

Konaná dňa :

Vchod : 11

DEDÍK IGOR
RADEČKO IGOR
LOŠONSKÝ STANISLAV Ing.
MAJDÁNOVÁ MÁRIA
ZÁVODSKÁ IGOR
BEŇO ŠTEFAN Ing.
NOVODOMSKÝ JOZEF Ing.
CSELLAGHOVÁ MARIÁ Ing.
ZÁGORŠEKOVÁ MARTA
PECHO FRANTIŠEK

Milí susedia,

prosim, po vyzdvihnutí príručky Termostat
"Uni XH" z vašej garžovej schránky (kam som ich
vložíla dnes 11. 10. 05) podpíšte tento hárok.

Dakujem .

Zafrební

