

# Topný panel koupelnový **ecora**

## Návod na použití

### POPIS VÝROBKU

V topném panelu koupelnovém (infrapanelu) **ecora** je zabudován temperanční článek NOMATERM v provedení I. Tento článek je vsazen do hliníkového rámu a ze zadní strany kryt izolačním materiálem s hliníkovou folií a hliníkovým plechem. Topný panel koupelnový s hliníkovým rámem patří do spotřebičů I.třídy. V topném panelu koupelnovém **ecora** je zabudován termostat proti přehřátí. Připojení do sítě se provádí pomocí vinuté přívodní šňůry zakončenou flexovanou vidlicí UNISCHUKO se spínačem (typ TPK 400(200) v) nebo speciální vidlicí UNISCHUKO s integrovaným regulátorem prostorové teploty, spínačem a signální diodou (typ TPK 400(200) r).

### POUŽITÍ

Koupelnový topný panel **ecora** je určen k temperování a vytápění koupelen a vysoušení. Pro sušení prádla jsou určeny výhradně kovové příčky. Prádlo nikdy nepokládejte přímo na topnou část. Tento spotřebič není určen pro používání osobami (včetně dětí), jimž fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost či nedostatek zkušeností a znalostí zabraňuje v bezpečném používání spotřebiče, pokud na ně nebude dohlíženo nebo pokud nebyly instruovány ohledně použití spotřebiče osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost. Na děti by se mělo dohlížet, aby se zajistilo, že si nebudou se spotřebičem hrát.

**VÝSTRAHA** : Tento spotřebič je určen jen pro sušení textilního materiálu praného ve vodě.

### ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>rozměr dle typu:</b>	TPK 200 v	840 x 390 mm,
	TPK 200 r	840 x 390 mm,
	TPK 400 v	890 x 530 mm,
	TPK 400 r	890 x 530 mm
<b>Příkon</b>	10 W/dm <sup>2</sup>	
<b>napětí</b>	230 V, 50 Hz	
<b>Krytí</b>	IP 44	

### INSTALACE

Topné panely koupelnové **ecora** se přímo montují ke stěně pomocí vrutů a hmoždinek, které jsou součástí dodávky. Spotřebič musí být instalován tak, aby nejnižší příčka byla minimálně 600mm nad podlahou a měl by být tak ukotven aby nebylo možné jej shodit. Instalace v koupelnách musí být provedena ve smyslu ČSN 332135 část 1.: výrobek smí být instalován pouze v zóně 2 a 3 (mimo půdorys vany). Temperanční článek NOMATERM I. nesmí být při montáži ani při provozu mechanicky poškozen. Jestliže je napájecí přívod infrapanelu poškozen, musí být nahrazen výrobcem nebo servisním technikem jiným odpovídajícím napájecím přívodem aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace. Během prvotního zahřívání infrapanelu na začátku každé topné sezóny nebo po delší odstávce doporučujeme panel pomalu zahřívát a důkladně prostor větrat.

### ÚDRŽBA A OPRAVY

Údržba spočívá pouze v očištění vnějšího povrchu od prachu vysavačem nebo vlhkou houbou. Pro očištění funkční plochy infrapanelu **ecora** nepoužívejte ani saponáty ani žádná rozpouštědla. Těleso musí být odpojeno od el. proudu a ve studeném stavu. Veškeré opravy provádí pouze výrobce.

### ZÁRUČNÍ LIST

Výrobce poskytuje na topný panel koupelnový **ecora** záruku 24 měsíců ode dne prodeje. Vyskytne-li se v záruční době funkční vada, která nebyla způsobena ani zapříčiněna uživatelem bude výrobek bezplatně opraven. Na částečnou změnu barvy a povrchovou úpravu funkční části tělesa a na mechanické poškození zaviněné nevhodným používáním se záruka nevztahuje.

Typ:

Datum:

**SAKUTUS**, 391 31 Dražice 256  
tel.,fax: +420 381 239 027