

# Návod na zapojení radiátoru a vysoušeče - elektrické vytápění

## Radiátory

Koupebnový radiátor pro elektrické vytápění je nutno doplnit sadou pro elektrické vytápění. Jedná se o elektrické topné těleso a zátku. Při montáži je nutno zaslepit spodní vývody a těleso naplnit vodou tak, aby poslední příčka zůstala nenaplněna. Topné těleso musí být umístěno ve svislé poloze a připojovací kabel musí být dole.

## Vysoušeče / RVO

pro elektrické vytápění je nutno doplnit sadou pro elektrické vytápění. Jedná se o elektrické topné těleso, zátku a náplň **(nejlépe je vysoušeč doporučeno osadit topnou tyčí řady GT, která má vnitřní termostat a je tak nejbezpečnější)**. Nejprve zašroubujeme topnou tyč na zvolenou stranu. Při montáži je nutno zaslepit horní vývody a těleso naplnit vodou tak, aby horní vývody byly směrem dolů a poslední příčka zůstala z poloviny nenaplněna. Zbývající otvor osadíme záslepkou. Po dokončení montáže topné těleso musí být umístěno ve svislé poloze a připojovací kabel musí být dole.

***Dodávaná topná tělesa mají jmenovité napětí 230 V, výkon v rozmezí 200 - 1350 W a jejich provozní poloha musí být vertikální. Délka přívodního kabelu je 2 m.***

***UPOZORNĚNÍ: Pokud radiátor či vysoušeč umístíte do extrémnějšího prostředí, kde může teplota klesnout pod bod mrazu, musí být místo vody použita vhodná nemrznoucí směs určená pro topné systémy!***



## Návod na kombinované zapojení radiátoru a vysoušeče - elektrické vytápění

### Radiátory

Koupelnový radiátor pro elektrické vytápění je nutno doplnit T-odbočkou a sadou pro elektrické vytápění. Jedná se o elektrické topné těleso a zátku. Při montáži je nutno zaslepit spodní vývody a těleso naplnit vodou tak, aby poslední příčka zůstala nenaplněna. Topné těleso musí být umístěno ve svislé poloze a připojovací kabel musí být dole. T-odbočka je určena pro zapojení radiátoru do centrálního topného systému. Centrální zapojování doporučujeme provádět pouze s odborníky (instalatér, topenář).

### Vysoušeče / RVO

pro elektrické vytápění je nutno doplnit T-odbočkou a sadou pro elektrické vytápění. Jedná se o elektrické topné těleso, zátku a náplň (**nejlépe je vysoušeč doporučen o osadit topnou tyčí řady GT, která má vnitřní termostat a je tak nejbezpečnější**). Nejprve zašroubujeme topnou tyč na zvolenou stranu. Při montáži je nutno zaslepit horní vývody a těleso naplnit vodou tak, aby horní vývody byly směrem dolů a poslední příčka zůstala z poloviny nenaplněna. Zbývající otvor osadíme záslepkou. Po dokončení montáže topné těleso musí být umístěno ve svislé poloze a připojovací kabel musí být dole.

***Dodávaná topná tělesa mají jmenovité napětí 230 V, výkon v rozmezí 200 - 1350 W a jejich provozní poloha musí být vertikální. Délka přívodního kabelu je 2 m.***

***UPOZORNĚNÍ: Pokud radiátor či vysoušeč umístíte do extrémnějšího prostředí, kde může teplota klesnout pod bod mrazu, musí být místo vody použita vhodná nemrznoucí směs určená pro topné systémy!***

