

# Használati utasítás

## A **COMPUTHERM TR-010** típusú szobatermosztáthoz

A termosztátot rendszeres tartózkodásra használt helyiség falán, kb. 1,5 m magasan célszerű elhelyezni úgy, hogy az a szoba természetes légmozgásának irányába kerüljön, de huzat, vagy rendkívüli hőhatás (pl. napsugárzás, hűtőszekrény, kémény stb.) ne érhesse. Amennyiben a lakásának radiátorszelepei termosztátfejes kivitelűek, akkor abban a helyiségben, ahol a szobatermosztátot el kívánja helyezni, cserélje le a radiátorszelep termosztátfejét kézi szabályozógombra. Ellenkező esetben a termosztátfej megzavarhatja a lakás hőfokszabályozását.

A szobatermosztát a szoba hőfokváltozásának hatására a beállított hőmérsékletnél feszültségmentes elektromos záró/nyitó kontaktust biztosít. A beállított hőmérséklet alatti szobahőmérséklet esetén az 1-3 csatlakozási pontok záródnak, miközben az 1-4 pontok közötti csatlakozás megszakad. A beállított hőfok feletti szobahőmérséklet esetén az 1-3 pontok közötti csatlakozás megszakad, és az 1-4 csatlakozási pontok záródnak.

### Műszaki adatok:

Beállítható hőmérséklet: 10-30°C  
Kapcsolási hőmérsékletkülönbség: -2 °C +20°C-on  
Kapcsolható elektromos feszültség: 250V~50Hz, 10(3)A

**Importálja:** Quantrax Kft. 6726 Szeged, Fülemlé u. 34. Tel: 62/424-133

# Használati utasítás

## A **COMPUTHERM TR-010** típusú szobatermosztáthoz

A termosztátot rendszeres tartózkodásra használt helyiség falán, kb. 1,5 m magasan célszerű elhelyezni úgy, hogy az a szoba természetes légmozgásának irányába kerüljön, de huzat, vagy rendkívüli hőhatás (pl. napsugárzás, hűtőszekrény, kémény stb.) ne érhesse. Amennyiben a lakásának radiátorszelepei termosztátfejes kivitelűek, akkor abban a helyiségben, ahol a szobatermosztátot el kívánja helyezni, cserélje le a radiátorszelep termosztátfejét kézi szabályozógombra. Ellenkező esetben a termosztátfej megzavarhatja a lakás hőfokszabályozását.

A szobatermosztát a szoba hőfokváltozásának hatására a beállított hőmérsékletnél feszültségmentes elektromos záró/nyitó kontaktust biztosít. A beállított hőmérséklet alatti szobahőmérséklet esetén az 1-3 csatlakozási pontok záródnak, miközben az 1-4 pontok közötti csatlakozás megszakad. A beállított hőfok feletti szobahőmérséklet esetén az 1-3 pontok közötti csatlakozás megszakad, és az 1-4 csatlakozási pontok záródnak.

### Műszaki adatok:

Beállítható hőmérséklet: 10-30°C  
Kapcsolási hőmérsékletkülönbség: -2 °C +20°C-on  
Kapcsolható elektromos feszültség: 250V~50Hz, 10(3)A

**Importálja:** Quantrax Kft. 6726 Szeged, Fülemlé u. 34. Tel: 62/424-133

# Használati utasítás

## A **COMPUTHERM TR-010** típusú szobatermosztáthoz

A termosztátot rendszeres tartózkodásra használt helyiség falán, kb. 1,5 m magasan célszerű elhelyezni úgy, hogy az a szoba természetes légmozgásának irányába kerüljön, de huzat, vagy rendkívüli hőhatás (pl. napsugárzás, hűtőszekrény, kémény stb.) ne érhesse. Amennyiben a lakásának radiátorszelepei termosztátfejes kivitelűek, akkor abban a helyiségben, ahol a szobatermosztátot el kívánja helyezni, cserélje le a radiátorszelep termosztátfejét kézi szabályozógombra. Ellenkező esetben a termosztátfej megzavarhatja a lakás hőfokszabályozását.

A szobatermosztát a szoba hőfokváltozásának hatására a beállított hőmérsékletnél feszültségmentes elektromos záró/nyitó kontaktust biztosít. A beállított hőmérséklet alatti szobahőmérséklet esetén az 1-3 csatlakozási pontok záródnak, miközben az 1-4 pontok közötti csatlakozás megszakad. A beállított hőfok feletti szobahőmérséklet esetén az 1-3 pontok közötti csatlakozás megszakad, és az 1-4 csatlakozási pontok záródnak.

### Műszaki adatok:

Beállítható hőmérséklet: 10-30°C  
Kapcsolási hőmérsékletkülönbség: -2 °C +20°C-on  
Kapcsolható elektromos feszültség: 250V~50Hz, 10(3)A

**Importálja:** Quantrax Kft. 6726 Szeged, Fülemlé u. 34. Tel: 62/424-133

# Használati utasítás

## A **COMPUTHERM TR-010** típusú szobatermosztáthoz

A termosztátot rendszeres tartózkodásra használt helyiség falán, kb. 1,5 m magasan célszerű elhelyezni úgy, hogy az a szoba természetes légmozgásának irányába kerüljön, de huzat, vagy rendkívüli hőhatás (pl. napsugárzás, hűtőszekrény, kémény stb.) ne érhesse. Amennyiben a lakásának radiátorszelepei termosztátfejes kivitelűek, akkor abban a helyiségben, ahol a szobatermosztátot el kívánja helyezni, cserélje le a radiátorszelep termosztátfejét kézi szabályozógombra. Ellenkező esetben a termosztátfej megzavarhatja a lakás hőfokszabályozását.

A szobatermosztát a szoba hőfokváltozásának hatására a beállított hőmérsékletnél feszültségmentes elektromos záró/nyitó kontaktust biztosít. A beállított hőmérséklet alatti szobahőmérséklet esetén az 1-3 csatlakozási pontok záródnak, miközben az 1-4 pontok közötti csatlakozás megszakad. A beállított hőfok feletti szobahőmérséklet esetén az 1-3 pontok közötti csatlakozás megszakad, és az 1-4 csatlakozási pontok záródnak.

### Műszaki adatok:

Beállítható hőmérséklet: 10-30°C  
Kapcsolási hőmérsékletkülönbség: -2 °C +20°C-on  
Kapcsolható elektromos feszültség: 250V~50Hz, 10(3)A

**Importálja:** Quantrax Kft. 6726 Szeged, Fülemlé u. 34. Tel: 62/424-133