

**Quartzové topidlo TANSUN**

**Typ IBIZA IBI 2000**

**Návod k použití a instalaci**



**TANSUN LIMITED**

Quartzové topidlo Ibiza (dále jen topidlo) vyzařuje příjemné teplo, které se přibližuje slunečnímu záření. Nevyzařuje UV ani jiné škodlivé záření, pouze záření infračervené (tepelné) a viditelné (světlo). Jeho výhodou je, že se dá proud tepla přesně nasměrovat.

### **DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY**

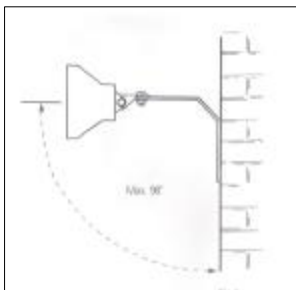
- Topidlo je silný tepelný a světelný zdroj. Nedívejte se dlouhodobě přímo do tepelného zdroje.
- Při delším pobytu přímo v oblasti tepelného záření může dojít k přehřátí organismu (úpal).
- Topidlo nikdy nepoužívejte bez dozoru pro přímý ohřev dětí, nepohyblivých nebo bezmocných osob.
- Před připojením do sítě zkontrolujte, zda napětí na štítku odpovídá napětí v síti.
- Topidlo je určeno k přímému připojení k rozvodu nebo vidlicí do zásuvky. Vidlice není součástí dodávky.
- Při připojení vidlicí nepoužívejte žádné prodlužovací šňůry nebo rozdvojky, mohou se přehřát a způsobit požár.
- Připojení k rozvodu nebo montáž vidlice musí provést odborná firma nebo osoba s předepsanou kvalifikací!!!
- Při poškození přívodní šňůry topidlo odpojte a nepoužívejte jej. Přívodní šňůra smí být měněna pouze v autorizovaném servisu.
- Nepoužívejte topidlo ve venkovních prostorách, je určeno do vnitřních prostor, označovaných jako „normální prostředí“.
- Topidlo nesmí být umístěno v blízkosti nábytku, záclon či jiných hořlavých materiálů.
- Udržujte přívodní šňůru v bezpečné vzdálenosti od povrchu topidla.
- Topidlo nesmí být nikdy zakryto – nebezpečí požáru.
- Topidlo smí být umístěno pouze tak, aby nebylo bráněno proudu vzduchu.
- Topidlo lze zapojit přímo k rozvodu, ale to musí zajistit pracovník s předepsanou kvalifikací nebo odborná firma!
- Pokud i správně dimenzované jističe při zapnutí topidla vypínají, použijte jističe s charakteristikou C.
- Pozor: Při provozu je povrch topidla velmi horký.
- Při jakékoliv manipulaci s lampou nesahejte na její povrch holýma rukama! Stopy po dotyku by se vypálily do skla a tím by se podstatně zkrátila životnost lampy. Při dotyku prstem je třeba sklo důkladně vyčistit měkkým hadříkem, který nepouští chlupy a čistým lihem!
- Topidlo musí být vždy připojeno k rozvodu se zemnicím vodičem.

## INSTALACE NA ZEĎ - POSTUP

Pro instalaci na zeď vyberte místo, které splňuje výše uvedené bezpečnostní předpisy.

### Základní minimální bezpečné vzdálenosti:

- výška nad podlahou 2,5 m,
- vzdálenost od stropu 0,3 m,
- vzdálenost od vedlejší zdi (od rohu) 1,5 m.



### Postup montáže:

1. Topidlo musí být upevněno tak, aby maximální sklon lampy od vodorovné roviny byl menší než 4°.
2. Úhel mezi stěnou a topidlem nesmí být větší než 90° (nesmí směřovat nahoru).
3. Musí být dodrženy bezpečné vzdálenosti.
4. Nesmí být v dosahu dětí.
5. Úchytce přišroubujte na zeď.
6. Odšroubujte držák z topidla a přišroubujte jej k úchytce.
7. Zkontrolujte dotažení šroubů.
8. Přišroubujte topidlo k držáku a zkontrolujte jeho sklon od vodorovné roviny.

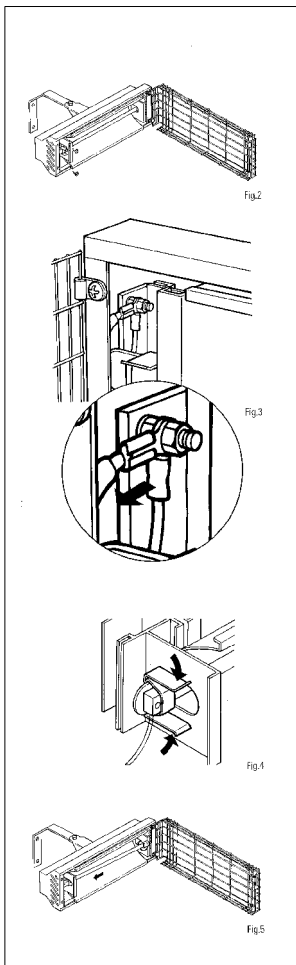
## VÝMĚNA LAMPY A ČIŠTĚNÍ

**K zajištění optimální účinnosti topidla se doporučuje za 80 až 100 h provozu vyčistit reflektor topidla, případně i lampu měkkým hadříkem, který nepouští chlupy a čistým líhem!**

### Postup:

1. Topidlo odpojte od sítě a nechte jej vychladnout.
2. Zkontrolujte, zda jsou šrouby úchytce pevně dotaženy. Topidlo musí být v poloze podle obr. 2.
3. Magnetickým šroubovákem vyšroubujte šroubky mřížky na levé straně topidla (viz obr. 2).
4. Kleštěmi s dlouhou čelistí odpojte přívody do lampy na obou stranách (viz obr. 3).
5. Uvolněte spony lampy na obou stranách (viz obr. 4).

6. Zatlačte lampu do leva tak, aby se pravá porcelánová patka lampy provlékla (i s přívodním drátem) otvorem v reflektoru (viz obr. 5).



7. Protáhněte levou porcelánovou patku lampy i s přívodním drátem reflektorem. Pozor na poškrábání reflektoru!!!
8. Pokud topidlo jen čistíte, otřete reflektor a opačným postupem topidlo sestavte. při výměně lampy vložte novou a topidlo sestavte.
9. Reflektor důkladně vyčistěte měkkým hadříkem, který nepouští chlupy, případně jej otřete čistým lihem a nechte dokonale oschnout!

**Při vyjímání lampy (při čištění) i při vkládání lampy nesahejte na její povrch holýma rukama! Nepoužívejte ale nikdy kožené rukavice, jen textilní, nebo papírový ubrousek, kapesník, apod.**

**Stopy po dotyku holé ruky by se vypálily do skla a tím by se podstatně zkrátila životnost lampy. Při dotyku holým prstem je třeba sklo důkladně vyčistit měkkým hadříkem, který nepouští chlupy a čistým lihem!**

### TECHNICKÉ ÚDAJE

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Rozměry: š x v x h | 400 x 140 x 120 mm |
| Provozní napětí:   | 230 V/50 Hz        |
| Příkon:            | 2,0 kW             |
| Odběr proudu:      | 8,7 A              |

### LINKA POMOCI A SERVIS (ZÁRU ČNÍ I POZÁRU ČNÍ)

#### A OBJEDNÁVÁNÍ NÁHRADNÍCH LAMP:

Tel. 485 130 303

Řídící systémy, spol. s r. o.

Ještědská 90

460 08 Liberec 8

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

e-mail: [info@bionaire.cz](mailto:info@bionaire.cz)

Náhradní lampy je možné osobně zakoupit i v pobočkách Praha a Brno. Adresy jsou na [www.bionaire.cz](http://www.bionaire.cz)