

## Diaprojektor AF-IR 2000

### 1 Napětí

Přístroj je určen na 230 V ( viz štítek na spodku přístroje ).

U přepínatelných přístrojů proveďte volbu napětí kruhovým voličem na spodní straně. **Než volič použijete, musíte přístroj odpojit od sítě.**

### 2 Univerzální zásobníky DIN 108 T.8

Použijete – li tento zásobník, sklopte šedou páčku v podavači rámečků do polohy dolů.

### 3 CS zásobníky, LKM zásobníky

Šedou páčku zvedněte nahoru.

### 4 Vložení zásobníku

Podavač rámečků je zabudován v přístroji. Zasuňte jej do přístroje a zásobník nasadte zezadu do lůžka tak daleko, až se zastaví o podavač. 1. obrázek musíte posunout manuálně vytažením a zasunutím podavače nebo krátkým podržením tlačítka ovladače.

### 5 Ruční posun

Vysouváním a zasouváním podavače se posouvá zásobník a následuje další rámeček. Chcete – li zásobník posunout rukou nebo jej vyndat, nechte podavač vysunutý na doraz.

Síťovým kabelem přístroj zapojte do sítě.

### 6 Zapnutí přístroje

Na zadní straně projektoru je vypínač.

### 7 „ Umístění“ obrazu

Zvednutí proveďte pomocí aretačního kolečka vpředu dole.

### 8 Automatické zaostření

Zaostřování je automatické, pouze 1. obrázek zaostřete ručně otáčením objektivu.

### 9 Posun rámečků

Zeleným tlačítkem na ovladači. Krátký stisk – dopředu, delší stisk – dozadu.

### 10 Vyjímatelný ovladač

Ovladač vyklopte a vyndejte. Před vložením zpátky musíte nejprve uložit do prostoru kabel a nakonec položit ovladač.

### 11, 12, 13 Projekce jednotlivých snímků

Podavač rámečků musí být zasunutý. Stiskněte prohlubeň na výtahu pro rámeček, vyskočí nahoru. Vložte rámeček a zasuňte výtah dolů.

### 14 Výměna žárovky

- halogenová žárovka 24 V / 150 W

**Přístroj musí být odpojen od sítě !!**

**Před výměnou žárovky nechte přístroj vychladnout , žárovka a okolí jsou žhavé.**

Otevřete vrchní plastový kryt ( např. mincí ).

**15** Nyní otevřete kovový kryt žárovky a vyklopte jej nahoru.

**16** Použitou žárovku vyndejte a vložte novou. Žárovka je choulostivá a velmi citlivá, **neberte ji do prstů**. Při nasazování ji uchopte s ochranným obalem, kolíky žárovky zasuňte kolmo do patice až na doraz. Teprve pak obal sundejte. Zavřete kryt žárovky a nasadte vrchní plastový kryt.

### **Pojistka transportu**

Pokud se stane, že se rámeček v podavači skřípne, posun rámečků je zablokován. Ventilátor běží dál. Opatrně ručně pomocí podavače rámeček vyndejte. Zasuňte podavač do přístroje a spusťte posun zeleným tlačítkem. Posun se zablokuje také v případě, že výtah pro rámeček není zcela zasunutý do přístroje. Zasuňte jej a spusťte posun zeleným tlačítkem.

### **Tepelná pojistka**

Při přehřátí pojistka přístroj vypne. Tato technická závada může nastat, pokud jsou například zakryté ventilační otvory, ventilátor nefunguje nebo ve teplota prostředí vyšší než 60 °C. Odpojte přístroj od sítě, zkuste najít příčinu případně svěřte přístroj servisu. Při běžném přehřátí se přístroj po vychladnutí automaticky zapne. Pokud ne, odpojte přístroj od sítě, zkuste najít příčinu a případně svěřte přístroj servisu.

### **IR dálkové ovládání**

Model IR nahrazuje kabelový ovládač posunu vpřed a zpět verzí bezdrátovou s IR přenosem.

### **POZOR!**

Při jakékoli manipulaci s přístrojem jej odpojte od sítě!

Než přístroj zapnete, zavřete oba kryty žárovky!

Přístroj postavte na pevnou podložku.

Všechny větrací otvory k ventilátoru musí být nezakryté !

Zkontrolujte síťové napětí !

Chraňte přístroj před vodou a vlhkostí. V případě namočení jej ihned odpojte od sítě a nechte přezkoušet v servisu.

Neotvírejte vnitřek přístroje, může dojít k úrazu elektrickým proudem!

Nenechávejte zapnutý přístroj bez dozoru.

## **TECHNICKÉ ÚDAJE**

**Typ:** automatický projektor pro malý formát, rámečky 5 x 5 cm

**Zásobník** CS, univerzální, LKM

**Osvětlení** halog. žárovka 24 V / 150 W , např. Osram HLX 64640

**Posun rámečků** dopředu a dozadu pomocí dálkového ovládání.

Ručně dopředu pomocí podavače rámečků.

Jednotlivá projekce ručně .

**Zaostřování** autofokus

**Objektiv** COLOR PAXON 2,8 / 85 mm MC

**Zabudovaná tepelná pojistka**

**Napájecí napětí** na typovém štítku, 230 V , 50 / 60 Hz

**Rozměry** 119 x 244 x 245 mm

**Hmotnost** 3800 g

Výrobce si vyhrazuje průběžné provádění technických změn.