

# eurolite

## NÁVOD K POUŽITÍ

### DISCO STROBE 50



Uchovejte pro další použití!  
Kopírování zakázáno

52200611 Discostrobe 50

# Návod k obsluze

**PŘED PRVNÍM POUŽITÍM SI POZORNĚ PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD!  
PŘEDEJDETE TÍM MOŽNÝM ŠKODÁM!**

PŘÍSTROJ CHRAŇTE PŘED VLHKEM! PŘED OTEVŘENÍM KRYTU PŘÍSTROJE ODPOJTE OD SÍTĚ!  
Všechny obsluhující osoby musí být seznámeny s ovládním přístroje.

**POZOR!!! NAPĚTÍ 230V. MOŽNOST ELEKTRICKÉHO ŠOKU PŘI DOTEKU DRÁTŮ UVNITŘ PŘÍSTROJE!  
OPATRNĚ PŘI MANIPULACI.**

Těší nás, že jste si vybrali stroboskop DISCO STROBE 50. Uvidíte, že jste si zakoupili spolehlivý a vysoce účinný světelný efekt. Budete-li dodržovat následující pokyny, jsme si jisti, že Vám tato koupě udělá nadlouho radost.

## Bezpečný provoz

Po vybalení přístroje se přesvědčete, zda nedošlo k žádné újmě při přepravě. Pokud se tak stalo, sdělte tuto skutečnost prodejci.

Pokud byl přístroj vystaven větším teplotním výkyvům, nezapínejte ihned přístroj. Zvětšená srážlivost vody může zapříčinit poškození přístroje. Nechejte přístroj vypnutý dokud nezíská pokojovou teplotu.

Nepoužívejte stroboskop bez ochranného krytu. Nedotýkejte se výbojky. Výměnu výbojky svěřte odborníkovi. Nikdy nepoužívejte stroboskop déle než 90sekund - riziko poškození zraku.

Při škodách vzniklých neopatrným zacházením nebere výrobce žádnou zodpovědnost a odpadají záruční podmínky.

Přístroj čistěte pouze na krytu a jen mírně navlhčeným hadříkem.

Je vyloučeno provádět jakékoliv technické úpravy. Přístroj je určen výhradně pro instalaci do uzavřených prostor. Přístroj chraňte proti otřesům, během instalace nepoužívejte hrubou sílu.

S přístrojem manipulujte pouze až po důkladném seznámení se s přístrojem. Zabraňte manipulaci s přístrojem lidem, kteří nejsou dostatečně seznámeni s ovládním. Nejvíce poškození vzniká neodbornou manipulací.



Při provozu zajistěte, aby nejméně v okruhu 0,5 m od přístroje nebyl žádný hořlavý materiál.

## Umístění

Přístroj je konstruován k instalaci na kterékoliv místo (pódium, taneční parket, rampa). Pouze se ujistěte, zda přístroj není vystaven extrémním teplotám, vlhku nebo prachu. Zkontrolujte zda jsou ventilační otvory průchozí. Nedoporučuje se nechávat volně ležící kabely v okolí přístroje. Ohrožujete tím vlastní bezpečnost a tím i bezpečnost ostatních lidí. Přístroj se řadí mezi ochrannou skupinu I. Z těchto důvodů je nutné uzemnit zeleno-žlutý drát. Zapojení přístroje se doporučuje svěřit odborníkovi.

## Provoz

Stroboskop lze ovládat přímo na zadní straně, kde je potenciometr, regulující rychlost blikání (1 - 10 záblesků za vteřinu).

## Údržba

Pro dosažení maximální ventilace, a tím chlazení přístroje, udržujte ventilační otvory maximálně průchodné.

Výbojku měňte jen za výbojku totožného typu. V případě výměny pojistky nahraďte tuto pojistku jinou, stejného typu a hodnot.

Před výměnou výbojky odpojte přístroj od sítě a lampy nechejte vychladnout (při provozu se lampy zahřívají na teplotu až 200°C).

Budete-li potřebovat náhradní díly, používejte výhradně originální díly dodávané Vaším prodejcem. Při objednání uveďte sériové číslo požadovaného náhradního dílu.

Světelné efekty nejsou konstruovány pro nepřetržitý provoz. Pravidelné přestávky v provozu zaručují spolehlivost efektu a jeho dlouhou životnost.



Nikdy se nedívejte přímo do světelného zdroje. Může dojít k poškození zraku. Zvláště nebezpečné pro epileptiky!

## Technické údaje

**Napětí:** 230 V / 50 Hz

**Výkon:** 5 W

**Rozměry:** 135 x 97 x 55 mm

**Hmotnost:** 0,5 kg

**Lampy:** Speciální xenonová strobo lampa

## POPIS VAROVNÝCH SYMBOLŮ A TECHNICKÝCH ZNAČEK

	<b>Certifikát EU.</b> Nahrazuje prohlášení o shodě a dokládá, že výrobek odpovídá všem legislativním ustanovením EU.
	<b>Zákaz vhazování do veřejného odpadu</b>
	<b>Jiné nebezpečí a varování</b>
	<b>Nebezpečí úrazu elektrickým proudem</b>
	<b>Nebezpečí požáru</b>
	<b>Nebezpečí popálení</b>
	<b>Nebezpečí poškození sluchu</b>
	<b>Laserové záření</b>
	<b>Nebezpečí pádu přístroje</b>
	<b>Neotevírat kryt přístroje</b>
	<b>Vodě neodolný přístroj</b>
	<b>Přečíst si návod</b>
	<b>Nehořlavý povrch přístroje</b>
	<b>Přístroj je určen pro použití v interiéru</b>
	<b>Minimální vzdálenost přístroje od hořlavých materiálů</b>
	<b>Tepelná pojistka (maximální teplota)</b>
	
	<b>Uzemnění</b>
	<b>Polarita</b>
	<b>Dvojitě stínění síťového zdroje</b>
	<b>Oddělovací ochranný transformátor</b>
	<b>Ochrana povrchové teploty transformátoru</b>
	<b>Spotřebič třídy III – ve kterém se ochrana před úrazem elektrickým proudem zakládá na napětí bezpečným malým napětím (SELV)</b>

### Distribuce v CZ a SK:

**HIOR**  
partner vaší zábavy

**HDT impex s. r. o.**  
Botanická 3  
362 63 Karlovy Vary  
E-mail: info@HDT.cz  
www.HDT.cz

**HDT SK, s.r. o.**  
Borekova 37  
821 Bratislava  
E-mail: info@HDTSK.sk  
www.HDTSK.sk

Práva na technické změny bez předchozích oznámení vyhrazena. Tiskové chyby vyhrazeny a obrázky jsou pouze ilustrační.