

eurolite

NÁVOD K POUŽITÍ

VÝROBNÍK BUBLIN



Uchovejte pro další použití!
Kopírování zakázáno

51705100-1 Eurolite Bubble Machine

Návod k obsluze



VAROVÁNÍ!
Chraňte tento přístroj před deštěm a vlhkem!
Přístroj nikdy neotvírejte!

Pro vaši bezpečnost si, prosím, před použitím přístroje pozorně prostudujte tento uživatelský manuál.

Všechny osoby, které budou v kontaktu s přístrojem při instalaci, provozu a údržbě, by měli:

- být náležitě kvalifikováni
- postupovat podle tohoto návodu

1. ÚVOD

Těší nás, že jste se rozhodli pro výrobce bublin EUROLITE.

Vyjměte výrobek z balení.

Nejprve zkontrolujte, zda na přístroji nejsou zjevné vady způsobené transportem. V tomto případě neuvádějte přístroj do provozu a spojte se s Vaším prodejcem.

1.1 Vlastnosti

Bublina bez konce

Točící se kolo s kroužky nabírá mýdlový roztok • Fukar rozfoukává vznikající bubliny do celé místnosti • Velmi nízký příkon • Bezproblémové plnění mýdlovým roztokem • Nízká spotřeba tekutiny • Možná závěsná montáž či montáž nastojato • Bezpočetné možnosti využití pro módní přehlídky, diskotéky, na masopustní párty a pod. • Připojení přes síťovou zástrčku • Jednoduše naplníte kapalinou a hotovo!

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



POZOR!
Buďte obzvláště opatrní při zacházení s nebezpečným síťovým napětím. Po zasažení tímto napětím byste mohli utrpět životu nebezpečný úraz elektrickým šokem!

Tento přístroj opustil naši firmu v perfektním stavu. K udržení tohoto stavu a k zajištění bezpečného provozu, je zcela nezbytné řídit se bezpečnostními pokyny a varováními uvedenými v tomto návodu



Důležité:

Závady vzniklé nedodržováním pokynů, uvedených v tomto návodu k obsluze, nejsou předmětem záruky. Prodejce neponese zodpovědnost za takto vzniklé závady.

Byl-li přístroj vystaven náhlým změnám teploty, nikdy ho hned nezapínajte. V přístroji se mohla kondenzací vytvořit voda, která by váš přístroj poškodila. Ponechte přístroj vypnutý, dokud nedosáhne pokojové teploty!

Konstrukce odpovídá třídě ochrany I. Síťová zástrčka smí být připojena pouze k zásuvce s ochranným kontaktem.

Síťový zdroj zapojujte vždy až jako poslední. Když připojujete přístroj do sítě, ujistěte se, zda je vypínač na „OFF“. Nedovolte, aby síťové vedení přišlo do kontaktu s jinými kabely! Buďte opatrní při zacházení se síťovým vedením a síťovou přípojkou. Nedotýkejte se těchto částí mokřima rukama! Ujistěte se, zda přípojné síťové napětí není vyšší než jak je uvedeno na zadní straně. Zastrčte síťové vedení pouze do zásuvky s ochranným kontaktem.

Dbejte na to, aby síťové vedení nemohlo být zhmžděno nebo poškozeno ostrou hranou. Přezkoušejte přístroj a síťové vedení v pravidelných odstupech, zda není poškozen. Tekutinu nikdy nepijte nebo neužívejte vnitřně! Chraňte před dětmi a uchovávejte v nedostupnosti. Při kontaktu přílišného množství vody s kůží nebo očima opláchněte resp. vypláchněte (popř. vyhledejte lékaře). Dbejte na to, aby byl přístroj ustavičně instalován zpříma. Při montáži nad hlavou (montážní výška >100 cm) musí být přístroj neustále jištěn vhodným bezpečnostním záchytným lanem.

Při nepoužívání a před každým čištěním odpojte přístroj ze sítě! Přitom uchopte síťovou zástrčku za držadlo a nikdy netahejte za síťové vedení! Nepoužívané přístroje musí být odpojeny od napětí! Pokud je zásuvka nebo vypínač přístroje nedostupný, v případě např. vestavby, musí být provedeno vypnutí na straně sítě. Chraňte před dětmi a nepovolanými osobami! Přístroj nesmí být nikdy provozován bez dozoru!

3. PROVOZNÍ PODMÍNKY

Tento přístroj je speciální přístroj na efekty, kterým se dají vyrábět mýdlové bubliny. Tento produkt je určen pro připojení ke střídavému napětí 230 V, 50 Hz a je výlučně koncipován pro použití ve vnitřních prostorách.

Netřeste s přístrojem. Při instalaci a provozu se vyvarujte použití hrubé síly. Při volbě místa umístění dbejte na to, že přístroj nesmí být vystaven velkému horku, vlhkosti a prachu a že se během provozu výrobku může v okolí tvořit kapalina. Při tom vznikající kluzký povrch může vést k úrazům. Ujistěte se, zda se okolo nepovalují žádné kabely.

Ohrožujete tak bezpečnost svojí i ostatních! Před plněním přístroje ho odpojte ze sítě! Neplnit horkými tekutinami! Uvedte přístroj do provozu teprve až se seznámíte s jeho funkcemi. Nedovolte používání přístroje osobám bez potřebné kvalifikace. Nejčastější poškození jsou způsobena neodborným zacházením! Skladujte v suchu. V případě převozu, vždy vyprázdněte nádrž a používejte originální balení, abyste předešli vadám způsobeným transportem. Uvědomte si prosím, že svévolné úpravy přístroje jsou z bezpečnostních důvodů zakázány. Pokud budete používat přístroj jinak, než jak je uvedeno v návodu, může to vést ke škodám na výrobku a k zániku záruky. Mimoto hrozí při každém dalším použití nebezpečí, jako např. zkrat, požár, úraz elektrickým proudem aj. s tím spojené.

3.1 Uvedení do provozu

Postavte přístroj na rovnou plochu.

Zásobník kapaliny musí být před uvedením do provozu a ustavičně plněn v beznapěťovém stavu mýdlovou kapalinou pro výrobu bublin (kapalina by se mohla vylít). V případě, že se do přístroje dostane nedopatřením tekutina, vytáhněte okamžitě síťovou zástrčku a konzultujte to s odborníkem.

Montáž

Přístroj instalujte na místě mimo dosah publika. Při volbě stanoviště dbejte na to, že se během provozu výrobku může v jeho okolí tvořit tekutina. Při provozu na traverzovém systému může odkapáváním kapaliny vzniknout kluzký povrch, který může vést k úrazům. Výrobek stavte pouze na povrchy odolné proti poškrábání a vodě.

Dbejte prosím na to, že nesmí být překročen maximální sklon 15 stupňů. Přístroj je určen jak ke stání, tak k závěsné montáži. Pokud má být přístroj instalován nad hlavou, platí následující bezpečnostní pokyny:



ŽIVOTU NEBEZPEČNÉ!
! Instalace smí být provedena pouze autorizovaným prodejcem!

Závěsy přístroje musí být tak zabudovány a vyměřeny, že musí vydržet jednu hodinu desetinásobné užitečné zatížení bez trvalé. Instalace musí být vždy uskutečněna s druhým nezávislým závěsem, např. vhodným záchytem. Tento druhý záchyt musí být tak způsobit a vhodně umístěn, že v případě pochybení hlavního závěsu nesmí žádná část instalace spadnout. Během montování, přestavby a demontování je zakázáno zbytečné zdržování se v dosahu manipulační plochy, osvětlovacího můstku, pod vysoko položenými pracovišti jakož i na místě nebezpečného prostoru. Podnikatel se musí starat o to, aby bezpečnostně-technická a strojně-technická zařízení byla přezkoušena odborným znalcem před prvním uvedením do provozu a po výrazných změnách před opětovným uvedením do provozu. Podnikatel se musí starat o to, aby bezpečnostně-technická a strojně-technická zařízení byla ve zkušebním období přezkoušena odborným znalcem nejméně každé čtyři roky. Podnikatel se musí starat o to, aby bezpečnostně-technická a strojně-technická zařízení byla nejméně jednou ročně přezkoušena odborným znalcem.

Postup: Přístroj by měl být v ideálním případě instalován mimo dosah osob.

DŮLEŽITÉ! MONTÁŽ NAD HLAVOU VYŽADUJE VYSOKOU MÍRU ZKUŠENOSTÍ. To zahrnuje (ale neomezuje se pouze na) propočty pro definici nosnosti, použitý instalační materiál a pravidelné bezpečnostní kontroly použitého materiálu a přístroje. Nikdy nezkoušejte sami provést instalaci, pokud k tomu nemáte kvalifikaci, ale obraťte se na profesionálního instalátora. Neodborné instalace mohou vést ke zranění a/nebo ke škodám na majetku.

Přístroj musí být instalován mimo dosah osob. Pozor: Přístroje nainstalované nad hlavou mohou při zřícení způsobit vážná zranění! Pokud máte pochybnosti o bezpečnosti způsobu instalace, **NEINSTALUJTE přístroj!**

Ujistěte se před montáží, zda montážní plocha může vydržet nejméně desetinásobné bodové zatížení vlastní váhy přístroje. Při montáži nad hlavou jistě stále projektor bezpečnostním lanem, které je instalováno pro dvanáctinásobnou hmotnost přístroje. Smí být použita pouze jistící lana s rychlouzávěrným prvkem. Zavěste bezpečnostní lano do pro něj určeného jištění na zadní straně přístroje a vedte ho přes traverzu resp. k bezpečnému záchytnému bodu. Zavěste konec do rychlouzávěrného prvku a utáhněte pevně pojistnou matici.



ŽIVOTU NEBEZPEČNÉ!
Před prvním uvedením do provozu musí být zařízení přezkoušeno odborným znalcem

3.2 Připojení do sítě

Připojte přístroj pomocí síťové zástrčky do sítě.

Rozmístění přípojného vedení je následující:

Vedení	Kolík	Mezinárodní
Hnědá	Vnější vodič	L
Modrá	Neutrální vodič	N
Žlutá/zelená	Zemnicí vodič	

Zemnicí vodič musí být bezpodmínečně připojen!

4. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA



ŽIVOTU NEBEZPEČNÉ!

Před provedením servisních prací odpojte přístroj ze sítě!

Přístroj musí být pravidelně čištěn od nečistot, jako je prach apod. K čištění použijte měkkou, navlhčenou látku. V žádném případě nepoužívejte alkohol nebo rozpouštědla! Uvnitř přístroje nejsou kromě jištění žádné opravitelné součástky. Údržba a opravy jsou vyhrazeny výhradně autorizovanému prodejci!

4.1 Výměna jištění

Pokud je jemné jištění přístroje poškozené, smí být toto jištění nahrazeno pouze jiným stejného typu.

Před výměnou jištění odpojte přístroj ze síťového napětí (vytáhněte síťovou zástrčku).

Postup:

Krok 1: Otevřete držák pojistky na zadní straně vhodným šroubovákem (proti směru hodinových ručiček)

Krok 2: Vyjměte poškozené jištění z držáku pojistky.

Krok 3: Vsaďte nové jištění do držáku pojistky.

Krok 4: Vsaďte držák pojistky opět do krytu a pevně ho utáhněte.

Pokud je zapotřebí náhradních dílů, používejte prosím pouze originální náhradní díly.

Pokud je přípojné vedení tohoto přístroje poškozené, musí být nahrazené zvláštním přípojným vedením, které je k dostání u Vašeho prodejce. Pokud máte další otázky, je Vám kdykoliv k dispozici Váš prodejce.

5. TECHNICKÉ DATA

Zdroj napětí:	230 V AC, 50 Hz ~
Celková přípojná hodnota:	40 W
Objem nádrže:	ca. 1 l
Rozměry (VxŠxH):	270 x 235 x 280 mm
Váha:	4 kg
Jištění:	F 0,5 A, 250 V

POPIS VAROVNÝCH SYMBOLŮ A TECHNICKÝCH ZNAČEK

	Certifikát EU. Nahrazuje prohlášení o shodě a dokládá, že výrobek odpovídá všem legislativním ustanovením EU.
	Zákaz vhazování do veřejného odpadu
	Jiné nebezpečí a varování
	Nebezpečí úrazu elektrickým proudem
	Nebezpečí požáru
	Nebezpečí popálení
	Nebezpečí poškození sluchu
	Laserové záření
	Nebezpečí pádu přístroje
	Neotevírat kryt přístroje
	Vodě neodolný přístroj
	Přečíst si návod
	Nehořlavý povrch přístroje
	Přístroj je určen pro použití v interiéru
	0.5 m Minimální vzdálenost přístroje od hořlavých materiálů
	Tepelná pojistka (maximální teplota)
	130°C
	Uzemnění
	Polarita
	Dvojitě stínění síťového zdroje
	Oddělovací ochranný transformátor
	Ochrana povrchové teploty transformátoru
	Spotřebič třídy III – ve kterém se ochrana před úrazem elektrickým proudem zakládá na napětí bezpečným malým napětím (SELV)

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 06 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.