

eurolite

NÁVOD K POUŽITÍ

N-10



Uchovejte pro další použití!
Kopírování zakázáno

51701943 Eurolite N-10

Návod k obsluze

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

PŘÍSTROJ CHRAŇTE PŘED VLHKEM! NIKDY NEOTVÍREJTE KRYT PŘÍSTROJE!
Všechny obsluhující osoby musí být seznámeny s ovládáním přístroje.

Těší nás, že jste si vybrali výrobek mlhy Eurolite N-10. Uvidíte, že jste si zakoupili spolehlivý a výkonný výrobek mlhy. Budete-li dodržovat následující pokyny, jsme si jisti, že Vám tato koupě udělá nadlouho radost.

Bezpečný provoz

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

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

Přístroj čistěte pouze na krytu a jen mírně navlhčeným hadříkem.

Je vyloučeno provádět jakékoliv technické úpravy.

Zapojení a ovládání

Spolu s výrobníkem mlhy jste obdrželi i dálkové ovládání. Dálkový ovladač pouze připojte k výrobníku mlhy. Pokud délka kabelu mezi výrobníkem mlhy a dálkovým ovladačem nevyhovuje Vaším potřebám, zkušený technik jej může jednoduše nastavit kabelem stejného typu. Před tím odpojte výrobek mlhy ze sítě.

Balení obsahuje standardní dálkový ovladač.

Okolo výrobku zajistěte volný prostor v okruhu 25cm, aby byla zaručena vhodná cirkulace vzduchu.

Umístění

Tento přístroj může být nainstalován jak na podlahu, tak i na strop či rampu. Pouze se ujistěte, že úhel náklonu výrobku není větší než 10°. Dále, nesměřujte vyústění mlhy ve směru očí lidí. Pro dosažení optimálního efektu, zajistěte minimálně 1,5m vzdálenost mezi lidmi a výrobníkem mlhy. Díky konstrukčnímu řešení výrobku se okolo vyústění mohou občas objevit zkondenzované kapky. Z těchto důvodů pečlivě vyberte vhodné místo instalace.

Výrobníky mlhy nejsou vodu-vzdorné, používejte je pouze v uzavřených prostorách.

Pokud se dostane jakýmkoliv způsobem voda do ochranného krytu, ihned odpojte přístroj ze sítě a kontaktujte ihned prodejce.

Čištění vždy provádějte po odpojení ze sítě. Nečistěte kapalinami obsahujícími alkohol - použijte jen lehce navlhčený hadřík.

Provoz

Používejte pouze kvalitní náplně, které zakoupíte také u Vašeho prodejce. Tyto náplně jsou schváleny a nejsou zdraví škodlivé. Nesmíte používat roztoky, které jsou klasifikovány jako hořlaviny nebo nebezpečný pracovní materiál.

Nádržku naplňte náplní vždy před zahájením provozu a ujistěte se že výrobek není zapnutý.

Používání nevhodných náplní může způsobit předčasné ucpání topného tělíska. Proto se vždy poraďte se svým prodejcem o změně kapaliny. Stane-li se, že výrobek mlhy je v provozu bez náplně, může dojít k poškození čerpadla. Proto se vždy ujistěte, že nádržka na kapalinu je dostatečně doplněna.

Na zadním panelu zapněte výrobek mlhy. (poloha ON)

Zhruba za 5 min. bude výrobek připraven k mlžení. Na dálkovém ovladači a zadním panelu výrobku se rozsvítí kontrolka.

Samotné mlžení se dosáhne stiskem spínače na dálkovém ovladači. Může se stát, že přestane svítit kontrolka a výrobek přestane mlžit. V tomto případě se žhaví topné těleso a přístroj bude připraven za další cca. 2 min. Tento proces žhavení garantuje správnou teplotu přeměny náplně z kapalného stavu. Teplota je regulována kvalitním termostatem.

Vzhledem ke stálému žhavení v průběhu provozu výrobku, nedotýkejte se přední části dokud přístroj zcela nevychladne.

Pouze dospělí mohou manipulovat s přístrojem. Nenechávejte zapnutý přístroj bez dozoru. Výrobek, který není momentálně v provozu musí mít na zadním panelu spínač v poloze OFF nebo musí být odpojen ze sítě. Uvnitř ochranného krytu se nenachází žádný komponent, který potřebuje pravidelné ošetření.

V případě, že výrobek mlhy má být poslán přepravní službou, např. na opravu, ujistěte se, že nádržka na náplň je prázdná. Zabalte pečlivě přístroj, pokud možno do originálního balení.

Poškození způsobené přepravou, použitím nevhodné náplně nebo provozem výrobku bez náplně se nevztahuje na záruku.



Pokud výrobek umělé mlhy není v provozním režimu (nevyrobí umělou mlhu) a odstávka provozu je delší než 15 minut, je nutné VŽDY přístroj vypnout nebo jej odpojit od elektrické sítě. V opačném případě riskujete poškození topného tělesa, případně celého přístroje. Po 40 hod. provozu přístroje je nutné vyčistit výrobek dle následujících pokynů. Naplňte nádržku výrobku do 1/2 destilovanou vodou a zapněte provozní režim mlžení. Jakmile se obsah nádržky vyfouká, naplňte nádržku do 1/2 octovým roztokem (poměr destilované vody a octa 5:1) a opět obsah vyfoukejte v provozním režimu mlžení. Nakonec opět vyčistěte nádržku destilovanou vodou jako v prvním kroku.

Technické údaje

Napětí:

230/50 Hz

Výkon:

400 W

Obsah nádržky:

25 ml

Dořuk:

cca 2,3m

Spotřeba náplně:

cca 21 ml/min.

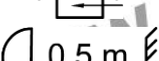
Rozměry:

245x135x140 mm

Váha:

2 kg

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
	Minimální vzdálenost přístroje od hořlavých materiálů
	Tepelná pojistka (maximální teplota)
	
	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:



Play with Us

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.