

*Aladdin*  
Käyttöohjeet



# Käyttöohjeet

## Kokoaminen

Varmista että kaikki osat on tallella ja ehjiä. Säilytä tämä ohje myöhempää käyttöä varten.

Älä koske hehkusukkaan. Pidä se paketissa kunnes asennat sen paikoilleen. Hehkusukka on lampun herkin kohta ja siksi ainoastaan metalliosiin saa koskea. Pese aina kädet kun olet käsitellyt sukkaa. Hehkusukan jäänteitä ei saa käsitellä paljain käsin. Pidä lasten ulottumattomissa ja poissa ruokatarvikkeiden lähetyviltä.

Katso lampulle sopiva paikka. Katosta riippuva lamppu tulisi asettaa paikkaan, josta siihen pääsee helposti käsiksi, esim. pöydän päälle 40–50 cm korkeuteen.

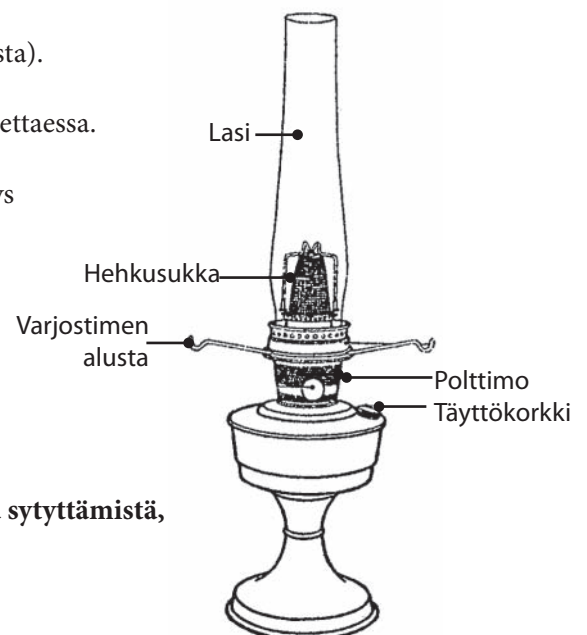
Lampun yläpuolella on oltava riittävästi tilaa, ettei lasista tuleva kuumuus sytytä mitään tuleen. Myös ilmanvaihto on otettava huomioon. Jos huoneilma on liian lämmin myös lamppu lämpenee liikaa ja tuloksena voi olla vaaratilanne.

**HUOM!** Ennen öljysäiliön täyttöä, varmista että astia jossa petroli on, ei ole käytetty muiden aineiden säilytykseen. Bensiinijäämät ovat vaarallisia, öljylampun sytytysvaiheessa voi tapahtua räjähdys. Öljyn täytyy olla huoneen lämpöistä ennen käyttöönottoa.

- Täytä öljysäiliö PUHTAALLA valopetrolilla. Älä koskaan käytä muita polttoaineita, esim. bensiiniä.
- Älä täytä säiliötä liian täyteen, koska lämmitessä valopetroli voi pursuta ulos.
- Poista sydämen alapäässä olevat paperisuikaleet.
- Kierrä polttimo öljysäiliöön.
- Jos lampussa on varjostin, sovita kolmijalkainen varjostimen alusta polttimon kehityksen ulomman renkaan päälle tiukasti.
- Hehkusukka on pakattu omaan koteloonsa (pienin koteloista). Avaa kotelo yläpäästä ja käännä kansilehdet pitkin kotelon ulkosyrjiä, etteivät ne pääse koskettamaan sukkaa sitä nostettaessa. Kun pahvinen tukilevy on varovasti poistettu, voi sukan nostaa tarttumalla metallikehykseen. Sukan polttokestävyys on hyvä, mahdollinen rikkoutuminen aiheutuu yleensä tärähdyksestä, kosketuksesta tai muusta vastaavasta. Jos sukassa on reikä, sitä ei saa käyttää. Reiästä tuleva liekki saattaa halkaista pitkän lasin.
- Pane lasi paikoilleen kunnes se kiinnittyy tukevasti, ei kuitenkaan liian tiukkaan.

**HUOM!** Sydämen pitää liota vähintään tunnin ennen ensimmäistä sytyttämistä, sillä petrolin tulee imeytyä tasaisesti sydämeen.

**LAMPPUA EI SAA KOSKAAN JÄTTÄÄ VALVOMATTA PALAAMAAN!!!**





## Käyttö

### SYTYTTÄMINEN

- Kun sydän on lionnut vähintään tunnin, poista polttimon kehys johon on kiinnitetty hehkusukka, lasi ja varjostimen jalusta. Kaikki YHTENÄ kappaleena.
- Kierrä sydäntä ylös n. 3 mm. Sytytä sydämen pää varovasti kolmesta tai neljästä eri kohdasta. Kun liekki onlevinnyt sydämen ympärille, pane polttimon kehys ja siihen liittyvät osat paikoilleen.
- Kierrä sydäntä ylöspäin hitaasta, niin sukka alkaa hehkua. Ensimmäisellä kerralla sukan suojakalvo hulmahtaa liekkiin mutta sammuu heti. Älä aluksi käännä sydäntä liian ylös, koska lampun lämmitessä hehku lisääntyy itsestään.
- Lopullinen säätö suoritetaan muutaman minuutin kuluttua. Jos sydän kierretään liian ylös, muodostuu sukkaan nokea. Noki palaa hiljalleen pois, jos liekkiä kierretään pienemmälle. Ensimmäisellä käyttökerralla tarkkaile lampun toimintaa vähintään 20 min.
- Lamppua ei saa polttaa kuitenkaan niin pienellä että sukka ei hehku. Tällöin ilman virtaus polttimon läpi pienenee niin pieneksi että lamppu voi kuumentua liikaa.

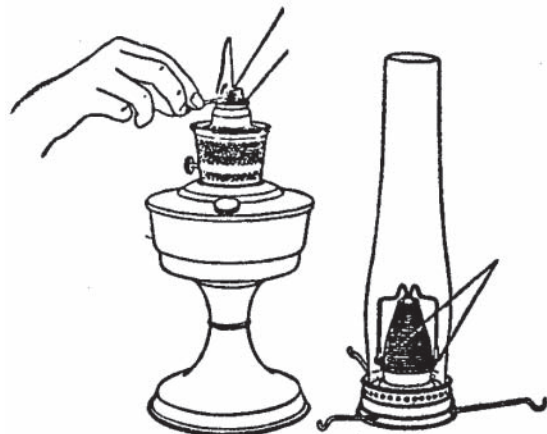
### HUOM!

Jos lampun liekki kesken kaiken suurenee huomattavasti, voi syynä olla seuraavat seikat:

- Petroli ei ole ehtinyt kunnolla imeytyä sydämen sytytysvaiheessa.
- Petroli ei ole puhdasta vaan joukossa voi olla esim bensiiniä
- Lamppu on täytetty liian täyteen.
- Lampun ilmanvaihtoreiät ovat tukossa. Lampun lämmitessä säiliöön syntyvä paine purkautuu sydämen juuresta liekkiin.

### SAMMUTTAMINEN

Kierrä sydän alas niin että hehku lampussa pienenee, odota hetken aikaa jotta lämpö tasaantuu. Puhalla lasin yläpäästä liekki sammuksiin. Varmistu, että liekki on sammunut nostamalla ja laskemalla sydäntä. Älä laske kuitenkaan niin paljon että sydän irtoaa säätölaitteesta ja tipahtaa säiliöön.



# Käyttöohjeet

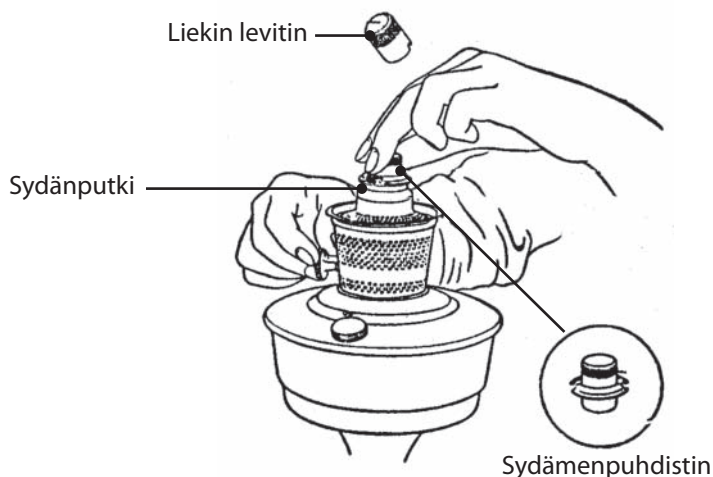
## Sydämen puhdistaminen

Sydän tulee pitää tasaisena ja karstattomana käyttämällä puhdistinta.

- Poista polttimon kehys (sukka + lasi) lampun päältä.
- Irrota liekinlevitin (sydämen keskellä) varovasti puristaen ja kiertäen.
- Asenna puhdistin keskiputkeen ja säädä sydän siten, että puhdistin painaa hiljaa sydämen polttopintaa.
- Nosta sydäntä hiukan ja käännä puhdistinta myötäpäivään hiljalleen polttopintaa puhdistaen ja uudelleen muovaten, älä paina liikaa.
- Puhdista lika pois polttimosta ja tarkista ettei liekinlevittimessä ole painaumuksia ja reiät ovat puhtaat. Aseta liekinlevitin takaisin paikoilleen.
- Jos sydämen polttopinta tulee hyvin epätasaiseksi, saadaan se kuntoon hiillyttämällä. Poista polttimon kehys ja tyhjennä öljysäiliö. Säädä sydän niin, että alimmaksi kulunut kohta siitä on sydänputken tasossa. Sytytä sydän, pane polttimonkehys paikalleen ja anna sydämen palaa kuiviltaan. Älä puhalla sydämen liekkiä vaan anna sen palaa kunnes sydän on tasainen. Puhdista sitten sydän tavalliseen tapaan sydämenpuhdistajalla.

**HUOM!**

**PUHDISTAESSANNE SYDÄNTÄ, MUISTAKAA AINA KÄYTTÄÄ TÄHÄN TARKOITETTUUA SYDÄMEN PUHDISTAJAA. EI KOSKAAN VEITSIÄ TAI PARTAKONEENTERIÄ.**

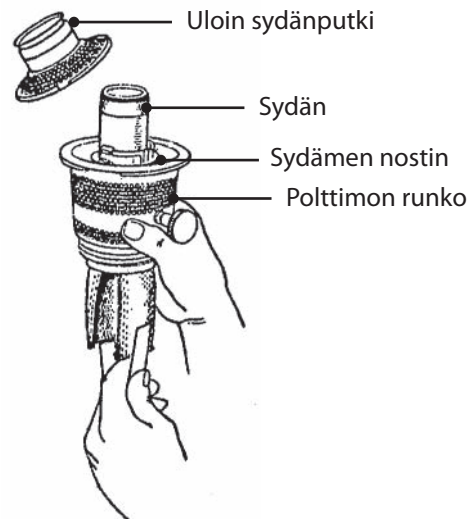


## Sydämen vaihtaminen

- Irrota polttimon kehys säiliöstä (sukka + lasi) kiertämällä vastapäivään.
- Irrota poltin öljysäiliöstä. Varo petroolia joutumasta ympäristöön tai vaatteille (Haihduta vaatteista ennen pesua).
- Kierrä sydän ulos ja vedä se irti polttimosta.
- Irrota sydämen nostolaite.
- Puhdista poltin liasta ennen uuden sydämen asetusta paikoilleen.
- Uuden sydämen alapäässä olevat paperisuikaleet pujotetaan nyt sisäputken molemmilla puolilla olevista puoliympyrän muotoisista aukoista lävitse ja vedetään alaspäin kunnes sydämen alapää tulevat polttimon lävitse.
- Sydämen nostolaite asetetaan paikoilleen kiertoruuvin puoleiselle sydämen sivulle. Sydäntä vedetään alaspäin kunnes nostolaite kiinnittyy. Kokeile nostaa ja laskea sydäntä kiertoruuvilla.
- Uloin sydänputki asetetaan paikoilleen (lovet kohoutumien kohdalle) ja kierretään myötäpäivää kiinni.
- Paperisuikaleet poistetaan ja polttimo kierretään kiinni säiliöön.







### MUISTA, ETTÄ UUTTA SYDÄNTÄ ON LIOTETTAVA TUNTI ENNEN SYTYTTÄMISTÄ.

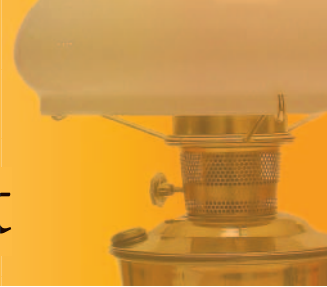
- Täytä säiliö. Jos lamppu on ollut kauan käyttämättä vaihda kokonaan petroli uuteen. Vanhan petrolin sekaan on voinut kondensoitua vettä joka aiheuttaa nokeutumista ja lamppu ei pala hyvin. Sydämen palopää on n. 20 mm pitkä, kun öljyn pinta säiliössä laskee, lamppu alkaa kuluttamaan sydäntä. Tarkista aina ennen sytyttämistä öljyn määrä säiliössä.






# Käyttöohjeet

## Tuoteluettelo

TUOTENUMERO	NIMIKE	
P400032 (ent. P400015)	Pöytälamppu opaalikuvulla	
P400021 (ent. P400002)	Pöytälamppu ilman kupua	
P441006 (ent. P441007)	Kattolamppu klassinen opaalikuvulla	
P449920 (ent. P449926)	Kattolamppu ketjulla ilman kupua	
P239904	Sydän 23	
P979908	Hehkusukka	



TUOTENUMERO	NIMIKE	
P970212	Liekinlevitin	
P979956	HL-lasi	
P239938	Sydämen nostin	
P979950	Sydämen puhdistin	
P409933	Opaalilasi kannattimella	

# Käyttöohjeet

## Huomioitavaa

- Tämä ei ole leikkikalu, säilytettävä lasten ulottumattomissa.
- Ei saa jättää palamaan ilman valvontaa, edes hetkittäin.
- Sijoitettava riittävän etäälle palavista materiaaleista.
- Sammutus ohjeitten mukaan. Jos lamppu kaatuu, paloa ei saa sammuttaa vedellä. Tuli on sammutettava tukahduttamalla esim. sammutuspeitettä käyttäen.
- Lamppuöljy on vaarallista nieltynä.
- Huolehdi kunnollisesta tuuletuksesta. Ummehtuneessa huoneilmassa lamppu palaa huonosti. Liian kuumassa huoneilmassa lamppu nokeaa helposti, tarkkailla lampun palamista.
- Tarkistakaa ettei liekinlevitin ole vioittunut tai tukossa. Vioittunut liekinlevitin aiheuttaa epätasaisen hehkun sukassa ja se voi rikkoa lasin. Vioittunut liekinlevitin tulee vaihtaa aina uuteen.
- Puhdistus on tärkeää. Pidä lamppu puhtaana.
- Käytä vain puhdasta hyvälaatuaista, öljylamppukäyttöön tarkoitettua petroolia, ei liian herkästi kaasuuntuvaa. Huonolaatuinen, voimavalomppuun sopimaton, kylmä tai epäpuhdas valopetroli aiheuttaa valaisimen toimintahäiriön.
- Jos lampunhoidossa tai käytössä ilmenee ongelmia, voitte aina kääntyä lähimmän jälleenmyyjän tai maahantuojan puoleen.