



Fra gammel tid foregikk lysdyppingen på Karimesse, 25. november. Dagen er oppkalt etter den hellige Katarina fra Aleksandria. "Kari med rokken" ble dagen kalt i Norge.



Et sted var det vanlig å risse inn forbokstaver på lysene og gi hver og én i huset sitt lys sammen med en "kaku".

Kari Lys er en betegnelse på utstyr og materiell til lysdypping. Det egner seg godt til mindre grupper opptil 12–15 personer, men du kan også dyppe på egen hånd.

Et Kari Lys består av en kjerne med overtrekksvoks. Kjernen lages ved at veken dyppes mange ganger i ufarget voks. Så farges lyset med ett dypp i den overtrekksfargen du selv vil ha. Overtrekksvoksen har høyere smelte-temperatur enn kjernen. Når lyset brenner, vil det derfor lages en kappe som gjør at lyset ikke drypper.

## LYSDYPPING

Dekk til gulvet der det skal dyppes lys. Aviser, plast eller gråpapir fungerer godt.

Sett dyppekaret i en kjele med vann på en kokeplate. I dyppekaret blandes parafinen med 15 % stearin. Det blir ca 20 lys per kg dyppevoks dersom lysene har lengde på 20–25 cm og tykkelse 20–22 mm.

Sett kjelen på i god tid før dyppingen skal starte, gjerne 2–3 timer. Dyppetemperaturen bør være rundt 55 °C. Jo mer vann i kjelen, jo lettere er det å holde jevn temperatur på voksen. Bruk termometer!

Ved første gangs oppstart, må det beregnes ekstra dyppevoks og overtrekksvoks for å kunne opprettholde dyppenivået i karene.

Noen blander varmt vann i voksen for å opprettholde dyppenivået. Det advares mot dette. For det første kan rester av vann sprute små voks-partikler under brenningen. For det andre kan vannet skape undertrykk ved neste oppvarming, dersom det glemmes å lage hull i vokslaget. Det har skjedd eksplosjoner!

## VEKEN

Veken kuttes opp i lengder på ca 70 cm til parlys, og festes på dyppeklossen slik at lysene blir like lange. Brukes dyppepinne kuttes veken i lengder på 35–40 cm, og knyttes på pinnen.

Ved første dypping vil det ta litt tid før veken synker ned i voksen. Noen fester en binders nederst på veken. Denne klippes bort etter 2–3 dyppinger. Et annet godt tips er å strekke litt i veketråden mellom de 2–3 første dyppene.

For å få en tykkelse på lysene på ca 22 mm, må det normalt dyppes 30–40 ganger, avhengig av temperaturen. Den raskeste måten å få lyset ferdig i riktig tykkelse, er altså å vente en stund mellom hvert dypp, 1–2 minutter.

Under dyppingen kan lyset gjerne bli litt "frynsete" nederst. Bruk en saks og klipp vekk, eller skjær det bort med en tynn kniv.

## BIVOKS

Ved å blande inn ca 5 % bivoks i dyppevoksen, får lysene en duft av honning. Bivoksplaten kan også brukes til å lage lys ved å rulle platen rundt en rundveke egnet for bivoks.



Vær nøye med temperaturen!



Bruk fantasien!

## FARGING OG DEKORERING

### OVERTREKKSVOKS

Fargekarene med overtrekksvoks skal også smeltes i vannbad, men temperaturen skal være noe høyere, 65–70 °C. Overtrekksvoksen leveres i forskjellige farger, se nederst på siden.

### FARINGEN

Dypp lyset med rolig bevegelse én gang ned i fargekaret. Fargen vil variere noe etter temperaturen i karet. Lav temperatur gir en dypere farge, mens høyere temperatur gir lysere farge. Blir fargen for lys, gir to dypp dypere farge. Hvite lys bør også dyppes i hvit overtrekksvoks for ikke å dryppe.

### FLERFARGET LYS

Overtrekksvoksen kan også brukes til å dekorere lysene med. Et eksempel er lys i nasjonalfargene; Hold lyset på skrå og dypp litt mindre enn den nederste halvparten i mørk blå overtrekksvoks. Etter at overtrekksvoksen er tørket, dyppes halvparten av overdelen i rød overtrekksvoks med tilsvarende skråstilling. Det blir igjen et hvitt felt på midten.

### KLEMTE LYS

Når lyset er ca 1 cm tykt og mykt, klemmes lyset mellom tommel og pekefinger fire ganger nedover lyset. Vri lyset 90° mellom hvert "klem". Dyppingen fortsetter til ønsket tykkelse. Husk overtrekksvoks.

### MARMORERING

Farg først lyset i overtrekksvoks. Deretter dyppes lyset i smeltet marmoringsvoks som skal ha samme smeltetemperatur som overtrekksvoksen, 65–70 °C. Effekten av marmoreringen blir best synlig dersom du velger en mørk farge.



01 vinrød

02 rød

03 orange

04 terrakotta

05 gul

06 grønn

07 mørk grønn

08 mellom blå

09 blå

10 lys lilla

11 lilla

12 ubleket

13 hvit

14 sort

Fargene på trykket kan avvike noe fra virkeligheten.

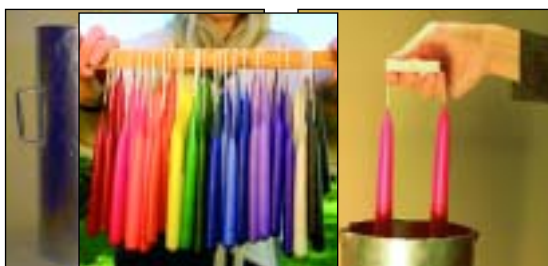
## UTSTYR

Dyppekarene er laget i 2 mm aluminium. Aluminium tåler både stearin og vann bedre enn galvanisert stål, og er meget solide.

Stort dyppekar  
diameter 25 cm  
høyde 50 cm  
rommer ca 20 kg  
dyppemasse

Dyppekar  
diameter 15 cm  
høyde 40 cm  
rommer ca 6 kg  
dyppemasse

Fargekar  
diameter 10 cm  
høyde 40 cm  
rommer ca 2,2 kg  
overtrekksvoks



Vi leverer også kjele til vannbad, termometer (nødvendig til å måle riktig dyp-  
petemperatur) og dyppepinner. Dyppepinner og eventuelt dyppekloss er lett  
å lage selv.

## MATERIELL

Vekenøste, stort,  
nok til ca 2000 lys

Vekenøste, lite,  
nok til ca 300 lys

Parafin  
i plater à 5 kg

Stearin  
i poser à 1 kg  
eller 2,5 kg

Bivoks  
i pakker à 1 kg  
ca 15 plater  
23 x 33 cm

Marmoreringsvoks  
pakker à 1 kg

Overtrekksvoks  
blokker à ca 850 g  
i forskjellige farger



## BESTILLING

Ønsker du å komme i gang med lysdypping, kan vi tilby en startpakke. Innholdet i denne og priser på de enkelte varene finner du i en egen pris- og bestillingsliste. Kontakt oss.