



**unikarina**

- en kreativ verden fyldt med syning, strik, filt og mange andre kreative syslerier...

**VALKET KAFFEVARMER #1** - © unikarina 2010

Udarbejdet af [www.unikarina.dk](http://www.unikarina.dk). Denne PDF er kun til privat brug. Kaffevarmen må ikke bruges til kommerciel brug. Har du spørgsmål, er du velkommen til at kontakte mig via [www.unikarina.dk](http://www.unikarina.dk). God fornøjelse...

**INSPIRATION:**





**unikarina**

- en kreativ verden fyldt med syning, strik, filt og mange andre kreative syslerier...

### VALKET KAFFEVARMER #1 - © unikarina 2010

Udarbejdet af [www.unikarina.dk](http://www.unikarina.dk). Denne PDF er kun til privat brug. Kaffevarmen må ikke bruges til kommerciel brug. Har du spørgsmål, er du velkommen til at kontakte mig via [www.unikarina.dk](http://www.unikarina.dk). God fornøjelse...

#### MATERIALER:

Sandes Fritidsgarn 1 ngl – eller andet uldgarn 50 g = ca. 70 meter

Strikkepinde str. 7 mm

Vaskemaskine og tennisbolde

Hultang

Lædersnøre ca. 65 cm

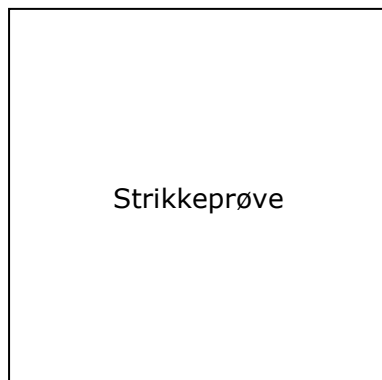
#### BEREGNING AF STRIKKEFASTHED EFTER VALKNING:

Hver enkelt vaskemaskine valker forskelligt – derfor skal der laves en strikkeprøve, som valkes, så man kan beregne, hvor mange masker samt omgange, man skal bruge.

Først strikkes en lille prøve – f.eks. 20 masker og 20 pinde. Denne strikkeprøve valkes i vaskemaskinen – enten ved 40°C eller 60°C. Jeg valker prøven sammen med 3 tennisbolde, som hjælper til med at bearbejde strikkeprøven.

Når strikkeprøven er valket og tør, måles højde og bredde. Herefter beregnes strikkefastheden ud fra følgende:

#### Eksempel:



#### Beregning af højden:

20 pinde = 8 cm

$$\frac{20}{8} = 2,5$$

Det vil sige at højden skal ganges med 2,5  
Det svarer til det antal pinde, som skal strikkes.

#### Beregning af bredden:

20 masker = 12,5 cm

$$\frac{20}{12,5} = 1,6$$

Det vil sige, at højden skal ganges med 2,5  
Det svarer til det antal masker, som skal slåes op.

Den færdige kaffevарmer er lavet til en 8-kops Bodum stempelkande – dvs. at den skal være ca. 15 cm høj samt ca. 35 cm bred.



### **VALKET KAFFEVARMER #1** - © unikarina 2010

Udarbejdet af [www.unikarina.dk](http://www.unikarina.dk). Denne PDF er kun til privat brug. Kaffevarmen må ikke bruges til kommerciel brug. Har du spørgsmål, er du velkommen til at kontakte mig via [www.unikarina.dk](http://www.unikarina.dk). God fornøjelse...

### **STRIKNING:**

Slå det antal masker op, som du har beregnet dig frem til. Jeg har slået 56 masker op på pind 7 mm.

Strik glatstrikt til den højde, som du har beregnet dig til. Jeg har strikket 117 pinde. Eller strik så det passer med en nøgle.

Luk løst af. Enderne behøves ikke at blive hæftet. De kan klippes af, når stykket er valket.

### **VALKNING:**

Valk det strikkede stykke i vaskemaskinen ved det antal grader, som du har valket din strikkeprøve ved. Husk 3 tennisbolde.

Stræk og læg det valkede stykke til tørre.

### **MONTERING:**



Lav 3 huller i hver side af kaffevarmen.

Se på følgende side, hvordan kaffevarmen monteres på stempelkanden.



**VALKET KAFFEVARMER #1** - © unikarina 2010

Udarbejdet af [www.unikarina.dk](http://www.unikarina.dk). Denne PDF er kun til privat brug. Kaffevарmeren må ikke bruges til kommerciel brug. Har du spørgsmål, er du velkommen til at kontakte mig via [www.unikarina.dk](http://www.unikarina.dk). God fornøjelse...



**Billede 1:** Sæt kaffevарmeren rundt om stempelkanden.

**Billede 2:** Før den ene ende af lædersnoren gennem det nederste hul fra retsiden – gør det samme i den anden side.

**Billede 3 & 4:** Kryds lædersnoren ind gennem håndtaget af stempelkanden. Træk snoren igennem de midterste huller fra vrangsiden.

**Billede 5:** Kryds lædersnoren ind gennem håndtaget af stempelkanden. Træk snoren igennem de øverste huller fra vrangsiden.

**Billede 6:** Bind lædersnoren sammen over håndtaget.

Kaffevарmeren er nu klar til brug og kan holde kaffen varm længe.

**Rigtig god fornøjelse...**