

Stoere Opbergmand

Durable Braided



Durable®



Haakpatroon voor een stevige mand. Gebruik hem om al je spullen in op te bergen: Als wasmand in de badkamer, voor je magazines of gebruik hem in je atelier voor je favoriete bolletjes garen!

Garen

Durable Braided, 5 mm dik gevlochten koord gemaakt van 100% gerecycled zacht katoen, 480g/100m, Kleur 2224 Amber Stone : 5 bollen.

Haaknaald

10 mm

Overige materialen

Schaar, meetlint, extra haaknaald 4mm om draden af te werken.

Gebruikte steken en afkortingen

AK	achterkant
GK	goede kant
magische ring	
hv	halve vaste
l	losse
l-open	losse-opening
s	steek/steken
v	vaste
val	vaste enkel in de achterste lus gehaakt

Stekenproef

Gehaakt met haaknaald 10 mm :

voor de bodem : 9v x 7 toeren = 10 x 10 cm.

voor de zijkant : 8s x 7 toeren = 10 x 10 cm. (8s = [1v, 1l] x 4)

Moeilijkheidsgraad

Beginner.

Afmetingen

39 cm hoog, 35 cm diameter.



Patrooninfo en tips

- De bodem van de mand wordt in spiralen gehaakt. Toeren worden niet gesloten.
- De zijkant van de mand wordt in toeren gehaakt die wel worden gesloten. Keer niet.
- Haak altijd langs de GK.

Patroon

Bodem :

Toer 1 : Vorm een magische ring en haak 8v in de ring.

- totaal : 8v

Toer 2 : 2v in elke v.

- totaal : 16v

Toer 3 : [1v in volg v, 2v in volg v] x 8.

- totaal : 24v

Toer 4 : [1v in elk van volg 2v, 2v in volg v] x 8.

- totaal : 32v

Toer 5 : [1v in elk van volg 3v, 2v in volg v] x 8.

[Meer informatie over dit project en verkoopinformatie vind je op durableyarn.com](#)

Dit patroon is ontworpen door Stefanie van Heusden | Coloursoflife.nl in opdracht van Durable. Het patroon is eigendom van de ontwerper en de bijbehorende foto's zijn eigendom van Durable en bedoeld voor privé-gebruik van de koper. Kopiëren of overnemen zonder toestemming is niet toegestaan. De ontwerper en Durable zijn niet verantwoordelijk voor gevolgschade door eventuele fouten in dit patroon en de diagrammen.

- totaal : 40v

Toer 6 : [1v in elk van volg 4v, 2v in volg v] x 8.

- totaal : 48v

Toer 7 : [1v in elk van volg 5v, 2v in volg v] x 8.

- totaal : 56v

Toer 8 : [1v in elk van volg 6v, 2v in volg v] x 8.

- totaal : 64v

Toer 9 : [1v in elk van volg 7v, 2v in volg v] x 8.

- totaal : 72v

Zijkant :

Toer 10 : Keer eerst je werk na Toer 9. Haak dan 1l (telt niet als eerste steek), 1val in eerste v, 1val in elke volg v rondom, sluit de toer met 1hv in de eerste val. (Keer niet vanaf nu).

- totaal : 72val

Toer 11 : 1l, 1hv in elke val rondom, sluit de toer met 1hv in de eerste hv.

- totaal : 72hv

Toer 12 : (steek de haaknaald onder de val van Toer 10) : 2l (tellen als 1v en 1l vanaf nu) in eerste val, sla volg val over, 1v in volg val, [1l, sla volg val over, 1v in volg val] herhaal rondom tot aan de laatste val, 1l, sla de laatste val over, sluit de toer met 1hv onder begin 2l-open.

- totaal : 36 x (1v, 1l)

Toer 13 : 1l, 1hv in elke v en elke 1l-open rondom, sluit de toer met 1hv in de eerste hv.

- totaal : 72hv

Toer 14 : (steek de haaknaald onder de 1l-open twee toeren lager) : 1l (telt als eerste s vanaf nu), 1v in de eerste 1l-open, [1l, sla volg v over, 1v in volg 1l-open] herhaal rondom tot en met de laatste 1l-open, 1l, sla de laatste v over, sluit de toer met 1hv in de eerste 1l-open.

- totaal : 36 x (1v, 1l)

Toer 15 : 1l, 1hv in de eerste l-open, 1hv in elke v en elke 1l-open rondom, sluit de toer met 1hv in de eerste hv.

- totaal : 72hv

Toeren 14 en 15 vormen de patroontoeren en worden herhaald.

Toeren 16-55 : herhaal de patroontoeren 14-15.

Werk de losse draden in de mand weg door ze met de 4 mm haaknaald door het werk te trekken.

