



## Uke 1 - Diamant del 1



Oversatt av Hilde Tindlund



## Uke 1: Diamant del 1

*Lag 6 diamanter i hver sin kontrastfarge (CC) med heklenål A. Det kan hende at diamanterne vil bøye seg i midten, men de vil rette seg ut igjen når vi hekler sammen motivene og hekler borden rundt.*

*Når du lager diamanterne vil det første hjørnet før repetisjonen være et ufullstendig hjørne. Resten av maskene til dette hjørnet lages på slutten av omgangen.*

*Hvis ikke annet er spesifisert i oppskriften, skal du starte hver omgang av diamanten med en kjm i 1m-buen i hjørnet OG i selve 1m i hjørnet. Ved å gjøre det på denne måten unngår du at hjørnet vrir seg, og du vil dermed få et mye penere hjørne.*



### Omgang 1 (CC)

Lag en magisk ring med heklenål A og CC. Hekle i den magiske ringen: 5 lm (*teller som dbst + 1 lm*), dbst, st, hst, 1 lm, hst, st, dbst, 1 lm, dbst, st, hst, 1 lm, hst, st. Avslutt med kjm i fjerde lm av de 5 i beg av omg.

**Maskeantall pr side:** 1 hst, 1 st, and 1 dbst, *inkluderer ikke 1m-bue med 1 lm i hjørnet*

### Omgang 2 (CC)

Kjm i neste lm-bue. **Kjm i selve lm i lm-bue.** 5 lm (*teller som dbst + 1 lm*), (dbst, 2 st) i samme lm-bue. *Dette er det første ufullstendige spisse hjørnet.*

*\*Hopp over neste (skulte) maske. (hst, 1 lm, hst) i neste m. Hopp over neste m. (hst, 1 lm, hst) i lm-bue i neste hjørne. Dette er det butte hjørnet. Hopp over neste (skulte) m. (hst, 1 lm, hst) i neste m. Hopp over neste m. \**

(2 st, dbst, 1 lm, dtst, 2 st) i neste lm-bue. *Dette er det andre spisse hjørnet.*

Gjenta fra \* til \*. Hekle 2 st i siste lm-bue, *som allerede inneholder resten av hjørne-maskene.* Avslutt med kjm i fjerde lm av de 5 i beg av omg.

**Maskeantall pr side:** 3 hst, 2 st, 1 dbst, og 1 lm-bue med 1 lm, *inkluderer ikke 1m-bue med 1 lm i hjørnet*

### Omgang 3 (CC)

Kjm i lm-bue. **Kjm i selve lm i lm-bue.** 5 lm (*teller som dbst + 1 lm*), (dbst, 2 st) i samme lm-bue.



\*st i de 2 første m, *den første av disse er skjult*. 2 lm, hopp over de neste 2 m, popcorn i neste lm-bue. 2 lm, hopp over de neste 2 m, (st, 1 lm, st) i neste lm-bue. 2 lm, hopp over de neste 2 m, popcorn i neste lm-bue. 2 lm, hopp over de neste 2 m, *den første av disse er skjult*. St i de siste 2 m.\*

(2 st, dbst, 1 lm, dbst, 2 st) i neste lm-bue.

Gjenta fra \* til \*. Hekle 2 st i siste lm-bue, *som allerede inneholder resten av hjørne-maskene*. Avslutt med kjm i fjerde lm av de 5 i beg av omg.

**Maskeantall pr side:** 5 st, 1 dbst, 1 popcorn, og 2 lm-buer med 2 lm, *inkluderer ikke lm-bue med 1 lm i hjørnet*

## Omgang 4 (CC)

Kjm i lm-bue. **Kjm i selve lm i lm-bue.** 5 lm (*teller som dbst + 1 lm*), (dbst, 2 st) i samme lm-bue.

\*st i de 5 første m, *den første av disse er skjult*. 2 lm, hopp over neste lm-bue og hekle en **rstF** rundt popcorn. 2 lm, hopp over neste lm-bue, st i neste m. (st, 1 lm, st) i neste lm-bue. St i neste (*skjule*) m. 2 lm, hopp over neste lm-bue, hekle en **rstF** rundt popcorn. 2 lm, hopp over neste lm-bue, st i de neste 5 m.\*

(2 st, dbst, 1 lm, dbst, 2 st) i neste lm-bue.

Gjenta fra \* til \*. Hekle 2 st i siste lm-bue, *som allerede inneholder resten av hjørne-maskene*. Avslutt med kjm i fjerde lm av de 5 i beg av omg.

**Maskeantall pr side:** 9 st, 1 dbst, 1 rstF, and 2 lm-buer med 2 lm, *inkluderer ikke lm-bue med 1 lm i hjørnet*

## Omgang 5 (CC)

Kjm i lm-bue. **Kjm i selve lm i lm-bue.** 5 lm (*teller som dbst + 1 lm*), (dbst, 2 st) i samme lm-bue.

\*st i første (*skjulte*) m. **rstF** rundt neste m, st i de neste 2 m. **rstF** rundt neste m, st i de neste 3 m. Hopp over lm-bue. (3-st-boble, 4 lm, 3-st-boble) i neste st. Hopp over lm-bue, st i de neste 2 m. (st, 1 lm, st) i neste lm-bue. St i de neste 2 m. Hopp over lm-bue. (3-st-boble, 4 lm, 3-st-boble) i neste st. Hopp over lm-bue. St i de neste 3 m. **rstF** rundt neste m, st i de neste 2 m. **rstF** rundt neste m, st i neste m, *som er dbst rett før lm-bue med 1 lm*.\*

(st, 1 lm, dbst, 1 lm, dbst, 1 lm, st) i neste lm-bue.

Gjenta fra \* til \*. (st, 1 lm) i siste lm-bue, *som allerede inneholder resten av hjørne-maskene*. Avslutt med kjm i fjerde lm av de 5 i beg av omg.

**Maskeantall per side:** 10 st, 1 dbst, 2 rstF, 2 3-st-bobler, 1 lm-bue med 1 lm, og 1 lm-bue med 4 lm, *inkluderer ikke lm-bue med 1 lm i hjørnet*



## Omgang 6 (CC)

Kjm i 1m-bue. **Kjm i selve 1m i 1m-bue.** 5 1m (*teller som dbst + 1 1m*), (dbst, 1 1m, st) i samme 1m-bue.

\*st i første (*skjulte*) m. Popcorn i 1m-bue. Hopp over neste m, *som er skjult*, st i de neste 8 m. St mellom siste st og første boble. 4 1m, hopp over begge boblene og 1m-buen mellom de, st mellom neste boble og neste st. Hopp over neste st, *som vil bli skjult av m du akkurat laget*, st i de siste 2 m før neste 1m-bue.

(st, 1 1m, st) i 1m-bue.

Hopp over neste m, st i de neste 2 m. St mellom siste st og første boble. 4 1m, hopp over begge boblene 1m-buen mellom de, st neste boble og neste st. Hopp over neste st, *som vil bli skjult av m du akkurat laget*, st i de siste 8 m før neste 1m-bue. Popcorn i 1m-bue. St i neste m, *vil bli skjult*.\*

(st, 1 1m, dbst, 1 1m, dbst, 1 1m, st) i neste 1m-bue.

Gjenta fra \* til \*. (st, 1 1m) i siste 1m-bue, *som allerede inneholder resten av hjørne-maskene*. Avslutt med kjm i fjerde 1m av de 5 i beg av omg.

**Maskeantall per side:** 15 st, 1 dbst, 1 popcorn, 1 1m-bue med 1 1m, og 1 1m-bue med 4 1m, inkluderer ikke 1m-bue med 1 1m i hjørnet

## Omgang 7 (CC)

**NB!** Legg merke til at noen av relieffmaskene **ikke** er staver, men tredbst heklet forfra - **rtredbstF** (på samme måte som relieffstav forfra).

Kjm i 1m-bue. **Kjm i selve 1m i 1m-bue.** 5 1m (*teller som dbst + 1 1m*), (dbst, 1 1m, st) i samme 1m-bue.

\*st i første (*skjulte*) m. Popcorn i 1m-bue. Hopp over neste m, *som er skjult*, st i neste 4 m. *Den andre staven havner da i popcorn fra forrige omg.* **rtredbstF** rundt neste rstF på omg 5, hopp over neste m på omg 6, st i de neste 2 m. **rtredbstF** rundt neste rstF på omg 5, hopp over neste m på omg 6, st i neste m. *Det skal nå være 2 m igjen før 1m-bue med 4 1m.*

Lag en tredbst-boble i 1m-bue med 4 1m på **omg 5**, men plasser den **foran** 1m-bue med 4 1m på omg 6. (4 1m, lag en tredbst-boble i samme 1m-bue med 4 1m) **2 ganger**. Hopp over de første 2 st etter 1m-bue med 4 1m på omg 6, st i de neste 2 m.

(st, 1 1m, st) i neste 1m-bue.

St i de neste 2 m, *den første av disse er skjult*. Hopp over de neste 2 m. Lag en tredbst-boble i 1m-bue med 4 1m på **omg 5**, men plasser den **foran** 1m-bue med 4 1m på omg 6. (4 1m, lag en tredbst-boble i samme 1m-bue med 4 1m) **2 ganger**. Hopp over de første 2 st etter 1m-bue med 4 1m på omg 6, st i neste m.

**rtredbstF** rundt neste rstF på omg 5, hopp over neste m på omg 6, st i de neste 2 m. **rtredbstF** rundt neste rstF på omg 5, hopp over neste m på omg 6, st i de neste 4 m. *Den tredje staven havner da i popcorn fra forrige omg.* Hopp over neste m. Lag Popcorn i 1m-bue med 1 1m, st i neste (*skjulte*) m.\*

(st, 1 1m, dbst, 1 1m, dbst, 1 1m, st) i neste 1m-bue.



Gjenta fra \* til \*. (st, 1 lm) i siste lm-bue, som allerede inneholder resten av hjørne-maskene. Avslutt med kjm i fjerde lm av de 5 i beg av omg.

**Maskeantall per side:** 12 st, 1 dbst, 2 rstF, 1 popcorn, 3 tredbst-bobler, 1 lm-bue med 1 lm, og 2 lm-buer med 4 lm, inkluderer ikke lm-bue med 1 lm i hjørnet

## Omgang 8 (CC)

Kjm i lm-bue. **Kjm i selve lm i lm-bue.** 5 lm (teller som dbst + 1 lm), (dbst, 1 lm, st) i samme lm-bue.

\*st i første (skjulte) m. Popcorn i lm-bue. Hopp over neste m, som er skjult, st i de neste 11 m. Siste st vil havne i siste stav før bladene på omg 7.

Følgende hekles **bak** bladene: dbst i de neste 2 m på omg 6, 5 dbst i lm-bue med 4 lm på omg 6 og dbst i de neste 2 m.

Start i første m etter bladene - st i de neste 3 st på omg 7. (st, 1 lm, st) i neste lm-bue. St i de neste 3 m, den første m er skjult. Siste st vil havne i siste st før bladene på omg 7.

Følgende hekles **bak** bladene: dbst i de neste 2 m fra omg 6, 5 dbst i lm-bue med 4 lm på omg 6 og dbst i de neste 2 m.

Start i første m etter bladene - st i de neste 11 m på omg 7. Den andre st vil havne i rstF fra forrige omg, og den tiende st vil havne i popcorn fra forrige omg. Hopp over neste m. Popcorn i lm-bue. St i neste (skjulte) m.\*

(st, 1 lm, dbst, 1 lm, dbst, 1 lm, st) i neste lm-bue.

Gjenta fra \* til \*. (st, 1 lm) i siste lm-bue, som allerede inneholder resten av hjørne-maskene. Avslutt med kjm i fjerde lm av de 5 i beg av omg.

**Maskeantall per side:** 17 st, 10 dbst, 1 popcorn, og 1 lm-bue med 1 lm, inkluderer ikke lm-bue med 1 lm i hjørnet