



STICKMÖNSTER

Manuela

Disktrasa

Design: Stine Radicke | Hobbii Design

MATERIAL

1 nystan Friends Cotton 8/4 färg 66

Sticka 3.0 mm

Virknål 2,5 mm

GARNKVALITET

 **Friends Cotton 8/4**, Hobbii
100% bomull/ 50 g = 160 meter

STICKFASTHET

26 maskor och 38 varv på 10 cm x 10 cm i slätstickning

PICOTKANT

Virka 3 luftmaskor, virka 1 smygmaska i första luftmaska, hoppa över 1 maska, virka 1 fast maska, upprepa *-*.

STORLEK

Onesize

MÅTT

Ung. 26x26 cm

MÖNSTER INFORMATION

Handduken stickas och slutligen virkas en picotkant hela vägen runtom handduken.

HASHTAGS TILL SOCIALA MEDIER

#hobbiidesign #hobbiimanauela

KÖP DITT GARN HÄR

<http://shop.hobbii.se/manuela-disktrasa>

FRÅGOR

Om du har frågor angående mönstret, är du välkommen att skriva till kundservice@hobbii.se

Vi ber dig uppge mönstrets namn och nummer.

Lycka till med projektet!

Mönster



Disktrasa

En räfflad kant stickas hela vägen runtom distrasan. Mönstret stickas enligt diagram endast med hela "rutor".

Räfflad kant

Lägg upp 65 maskor.

1:e varv: Lyft 1 maska löst avigt, sticka räta varvet ut.

Upprepa varvet ytterligare 4 gånger

Fortsätt med mönster enligt diagram och med räfflad kant längs sidorna:

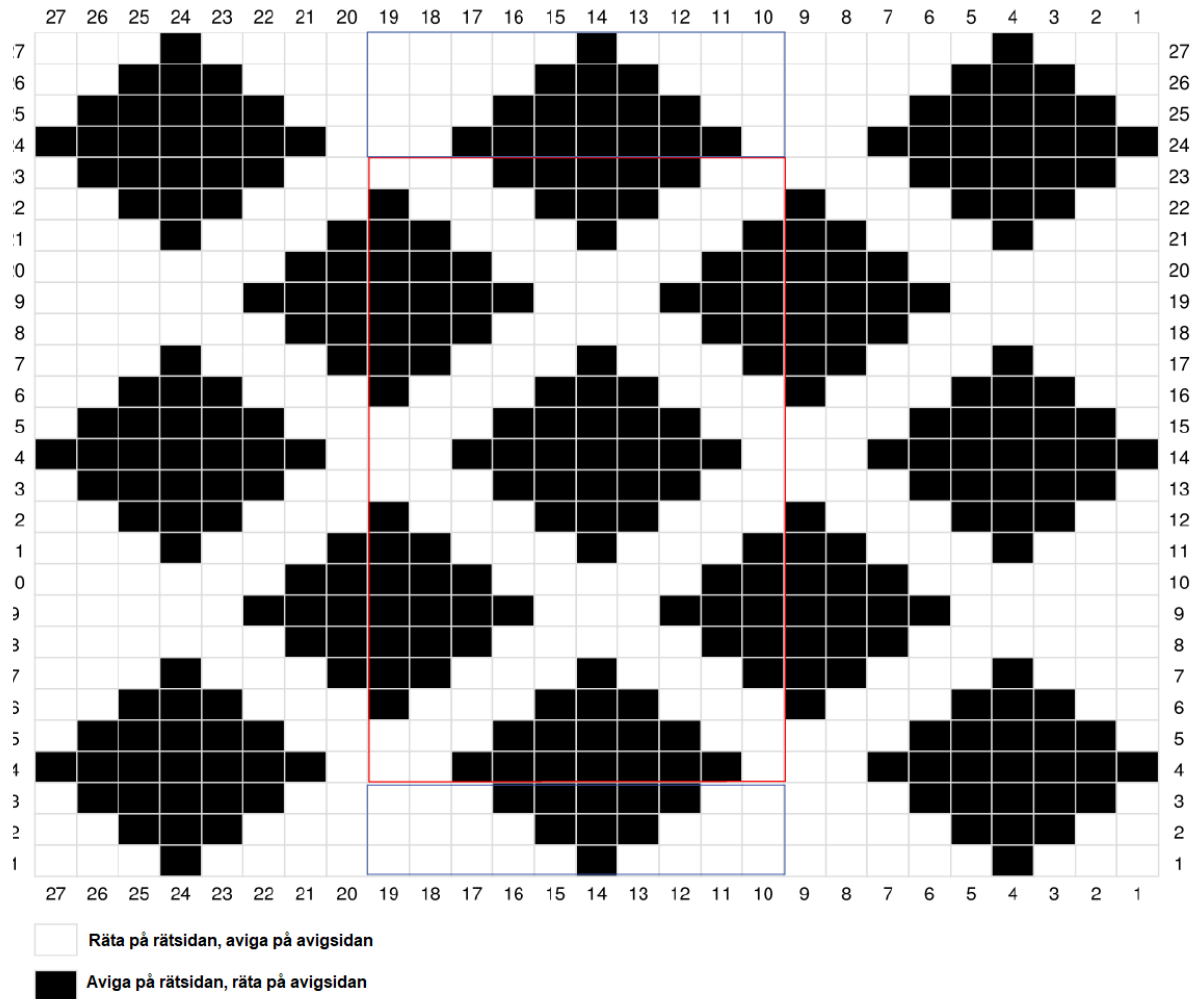
1:e mönstervarv: Lyft 1 maska löst avigt, sticka 3 räta maskor, sticka enligt diagram genom att upprepa mönstret inom den blå ramen tills det återstår 12 maskor, sticka de sista 8 maskor i diagrammet och 4 räta maskor.

OBS: Det stickas räta räfflor i varje sida där den 1:e maskan lyfts avigt.

Sticka nu 2:e och 3:e mönstervarv.

Fortsätt på samma sätt dock är det nu mönstret inom den röda ramen som ska upprepas tills arbetet mäter ung. 22 cm. Avsluta som den röda ramen visar.

Sticka de sista 4 varven enligt diagrammet och enligt beskrivning i början med upprepningen av mönster inom den blå ramen.



Räfflad kant

Sticka räfflad kant som i början.

Maska av men klipp inte garnet. Använda den sista ögla till att påbörja picotkanten med.

Picotkant

Virka picotkant hela vägen runt om arbetet. Fäst tråden.

Mycket nöje!

Stine