



Strikketern

Dette er et program, som du helt gratis kan downloade og have megen fornøjelse af. Det er ganske enkelt og let at finde ud af.

Strikketern gør det muligt at lave ternet papir med tern svarende til strikkede masker.

Som strikker ved du sikkert, at en strikkefasthed er uundværlig. I det følgende har vi taget udgangspunkt i en glatstrikket prøve med en strikkefasthed på

23 m x 32 p = 10 x 10 cm.

D.v.s. hvis du holder en ramme på 10 x 10 cm hen over et strikket stykke med ovennævnte strikkefasthed, vil du inden for rammen kunne se 23 m på den ene led og 32 p på den anden.

Tegner du omridset af en underkop på almindeligt kvadreret (ternet) papir og strikker efter det, bliver resultatet fladtrykt - som et liggende æg.

Gør du det samme på et stykke papir lavet med **Strikketern** med den ovennævnte strikkefasthed, bliver dit motiv en nydeligt og cirkelrundt.

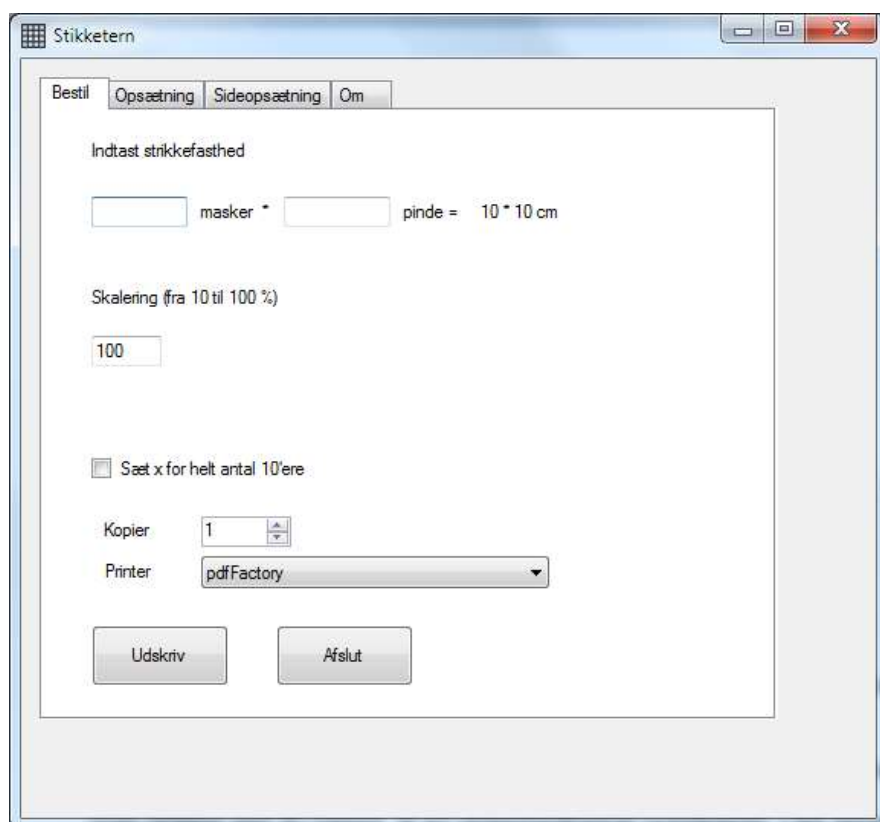
Krav til installation:

Strikketern kan installeres på en PC der kører Windows XP, Windows Vista eller Windows 7, eller Windows 8.

Sådan bruger du programmet:

Prøv først at tegne nogle strikketern efter flg. anvisning. Derefter kan du gå videre og se, hvordan du kan indstille programmet, som du ønsker det.

Første gang du starter strikketern skal du lige vælge sprog (Dansk eller engelsk).



Når du starter **strikketern** får du et billede som dette.

Du indtaster simpelthen din strikkefasthed efter din strikkeprøve.

Du kan også vælge en skalering. 100 % betyder, at ternene får præcis samme størrelse som på din prøve. Skal du lave et stort mønster, er dette måske upraktisk. Men så kan du skalere, f.eks. 50 %, betyder, at du nu får 23 m og 32 p for hver 5 x 5 cm, 33 % betyder 23 m og 32 p = 3,3 x 3,3 cm osv.

Under procentangivelsen kan du se, hvor mange tern, der er på en side, med den valgte strikkefasthed og skalering.

Hvis du ønsker at det skal være et helt antal 10'ere, så sæt et x i boksen for dette.

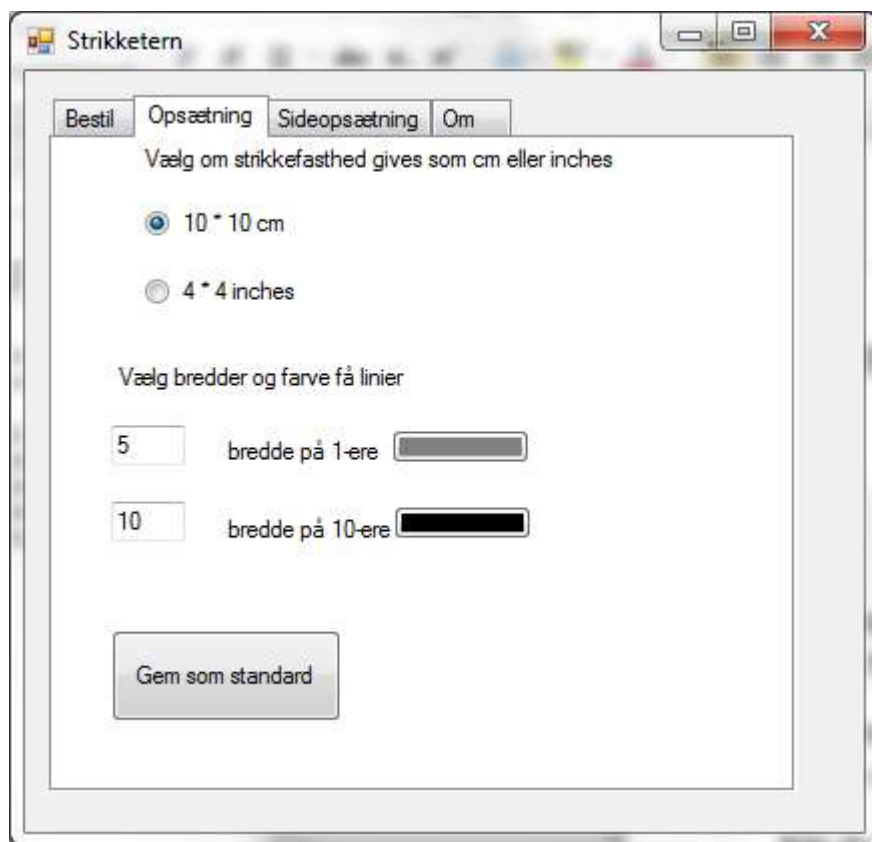
Vælg evt. en anden printer, hvis du har flere printere.

Når du er klar, tryk på Print knappen. Nu udskrives diagrammet på den printer du har valgt.

Du kan nu forsætte, eller trykke på afslut for at forlade programmet.

Læs videre om opsætning af programmet på næste side.

Opsætning af programmet



Trykker du på fanebladet "Opsætning" øverst, kommer du til denne side.

Her kan du vælge din egen opsætning af programmet.

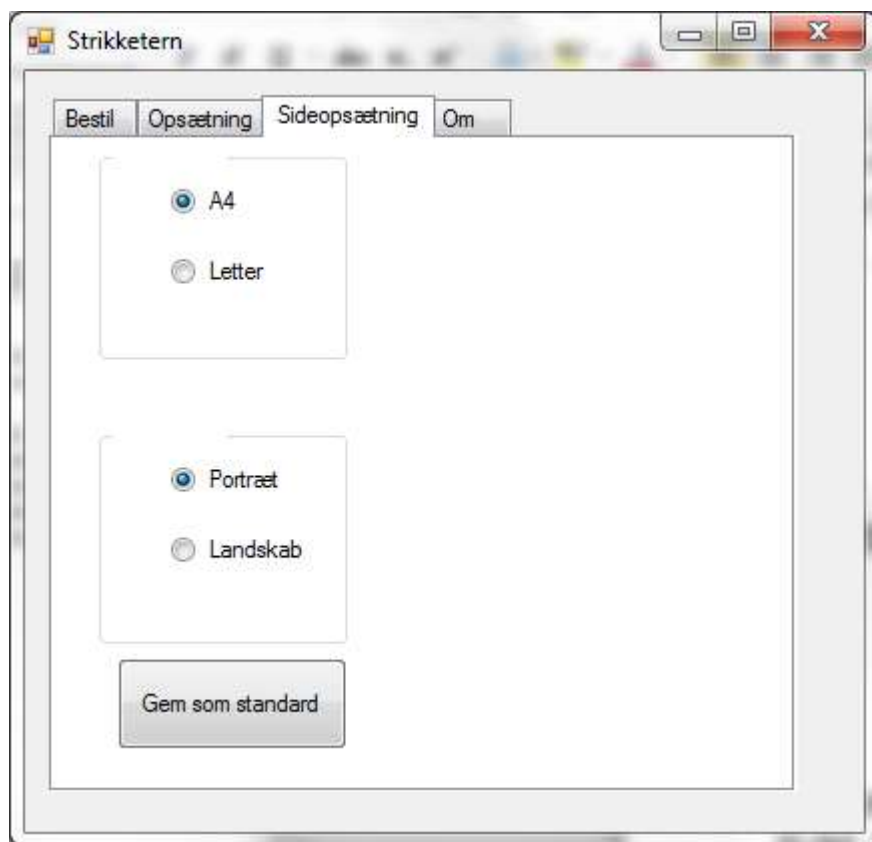
Det første spørgsmål er, om du måler strikkefasthed i cm eller tommer (som de gør i USA). I Danmark bruger vi centimeter.

Nedenunder, kan du vælge, hvor tykke dine streger skal være, hvilke farver, der skal anvendes. Du kan se, at programmet fra starten er sat op til at bruge en tykkelse på 5 enheder for de tynde linier og 10 for 10-erne. De tynde linier er i 50 % sort (dvs. grå) de kraftige er helt sorte. Du kan selv vælge noget andet, f.eks. at alle linier skal være sorte eller grå (eller have en farve, hvis du har en farveprinter). Du kan eksperimentere dig frem til det, der er bedst for netop dig.

Du kan ændre opsætningen efter behov og du kan gemme den, som standard. På den måde vil alle dine kommende strikketern gøre brug af denne indstilling.

Læs videre om opsætning af siden på næste side.

Sideopsætning

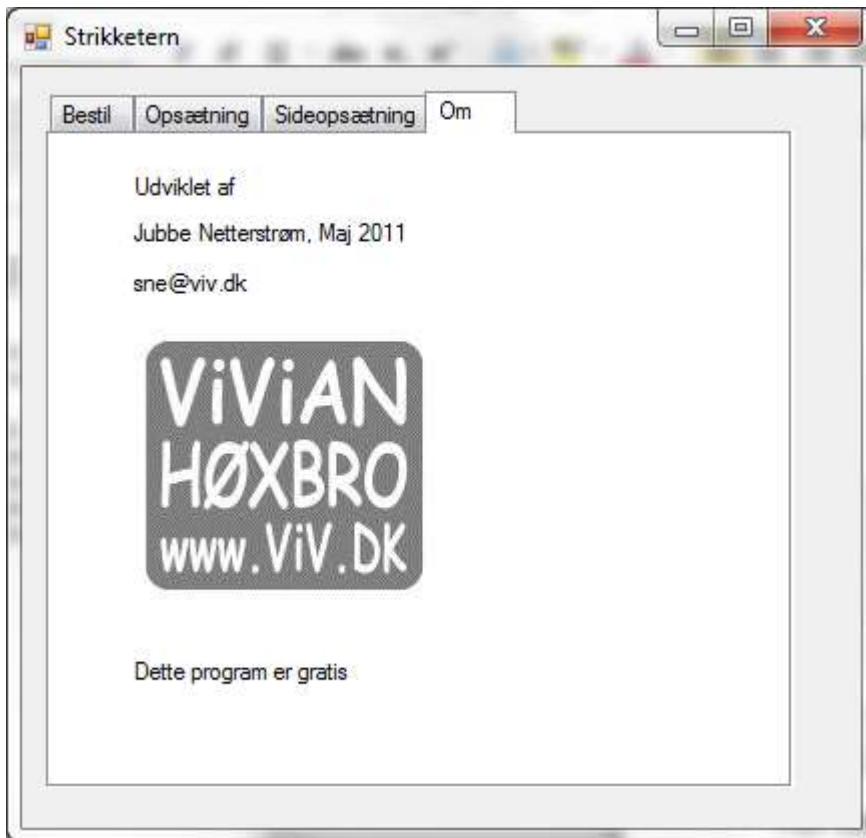


Her kan du dels vælge størrelsen på dit papir. Her i Danmark bruger vi som bekendt A4.

Du kan vælge at danne dine strikketern i landskab (dvs. hvor papiret ligger ned), hvis det er mest praktisk for den opgave du lige nu skal lave.

Igen kan du vælge for det næste strikketern, eller gemme som standardopsætning.

Om



Dette er bare for at fortælle dig, at Jubbe Netterstrøm sammen med Vivian Høxbro har lavet det her program, som vi håber mange vil få glæde af. Programmet er frit tilgængeligt fra Vivians hjemmeside (www.viv.dk)

Har du kommentarer - både de hyggelige og de andre - så send en mail til sne@viv.dk