

Fiskars® Boordilävistäjä

- Paperi on helppo kohdistaa oikeaan kohtaan boordilävistäjän apuviivojen avulla.
- Suuri painike, jota on helppo käyttää.
- Useita eri kuviovaihtoehtoja
- Maksimipaperinpaksuus **180 g, suositus 100 g.**

Huomioi:

Jos et saa paperia lävistettyä, varmista ettei lävistettävä materiaali ole liian paksua. **Maksimipaperinpaksuus on 180g ja suositus 100gr.**

1. Ominaisuudet

1) Boordilävistäjän keskiviiva

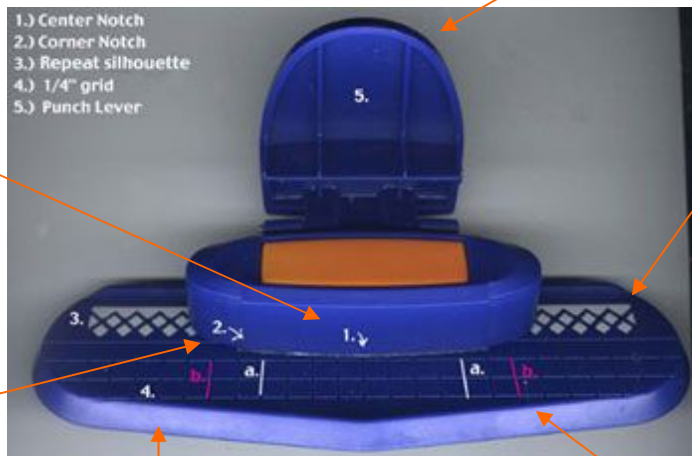
5) Helppokäyttöinen painike

2) Kulma-apuviiva auttaa paperin kulmien boordamisessa.

3) Pohjaan painettu kohdistuskuvio auttaa pitkien boordinauhojen teossa.

4) "1/4"-viiva toimii lisäapuna erikokoisia papereita lävistettäessä.

6) Sisäapuviiva auttaa kohdistamaan paperinreunat. Ulkoapuviiva auttaa kulmien teossa.



2. Boordilävistäjän käyttö

Tarkan ja siistin boordin saat tehtyä seuraavia ohjeita noudattamalla: ota boordilävistäjä ja aseta paperi lävistäjän väliin niin pitkälle kuin se on mahdollista. (Kun voit tuntea lävistäjän reunan osuvan paperiin).

Laita paperi alustalle ja rajaa se ensimmäisen apuviivan kanssa (ks. kuva 1). Lävistä painamalla painiketta lujasti. (ks. kuva 2)



Kuva 1



Kuva 2

Jatkaaksesi boordikuviota, siirrä paperia sivusuunnassa niin kauaksi, että voit kohdistaa lävistämäsi kuvion pohjan kohdistuskuvion kanssa. Jatka toistaen niin pitkään kuin tarpeellista. (ks. kuvat 3 ja 4)



Kuva 3



Kuva 4

Vinkki: Voit kääntää boordilävistäjää ylösalaisin; joskus on tarpeen nähdä tarkkaan, mihin lävistäjä osuu.



Boordilävistäjän käyttö:

Aseta paperi boordilävistäjän väliin. Laita paperin reuna kohtaan, joka on merkitty kirjaimella "a" kuvassa. (ks. ensimmäinen sivu / sisäapuviiva)

Kuvion saa jatkumaan, kun siirtää paperia ja kohdistaa paperin kohdistuskuvion (3.) kanssa. (ks. kuva) Jatka kuviota kohdistuskuvion avulla toistaen.

Saat boordikuvion keskitettyä paperin keskelle hyvin yksinkertaisella menetelmällä: laita paperin keskikohtaan merkki ja aseta boordilävistäjän keskiviiva (1.) sen kohdalle. (Ks. kuva). Paina kohokuvioivan boordilävistäjän painikkeesta.

Tehdäksesi kulmakuvion, lävistä paperi siten, että kulma-apuviiva on paperin reunan kohdalla. Käännä paperi sitten ylösalaisin ja käännä sitä 90 astetta ja aseta se kulma-apuviivan reunaan ja lävistä uudelleen.

(Voit tarvittaessa leikata paperia sopivankokoiseksi kulmien leikkaamista varten. 12 cm x 12 cm: kokoinen paperi on täydellinen sinällään kulmien tekemistä varten.) Voit käyttää myös ulkoapuviivaa (6.) apunasi saadaksesi kulman onnistumaan ja kuvion jatkumaan siististi. (ks. kuva) Voit leikata ja siistiä kulmia tarvittaessa saksilla.

Jos haluat tehdä valokuvalle pohjan, mittaa kuinka monta kuviolävistyskertaa kuvio vaatii. Esimerkiksi 5 cm x 7 cm kokoiselle valokuvalle riittää kolme lävistystä ylä- ja alapuolella ja sivuilla neljä lävistyskertaa. Aloita lävistäminen paperin kulmasta ja tee kolme kuviontoistoa. Leikkaa paperi siten, että kuvion ulkopuolelle jää n. ½ cm:n mittainen ylimääräinen reuna. Jatka kääntämällä paperi kulman tekemistä varten ja tee sitten pohjan pidemmän sivun lävistykset.

3. Vinkkejä:

Täydellisen kehyksen tekeminen:

Aloita kehyksen tekeminen lävistämällä paperin sivu (ks. kuva 1). Käännä ja kohdista paperi ja lävistä jälleen. (Jos aloitit lävistämisen 9. apuviivan kohdalta, aloita lävistäminen samasta kohtaa käännettyäsi paperin.)

Vinkki: Vaikka boordilävistäjää yleensä käytetään oikein päin, voit paremman näkyvyyden saavuttamiseksi tarvittaessa kääntää boordilävistäjän ympäri ennen kuin lävistät kuvion.

Kehys sydänboordilävistäjällä:

Leikkaa paperileikkurilla paperinpala, joka on mitoiltaan 12 cm x 12 cm (tai 17.5 cm x 17.5 cm). Aloita asettamalla neliönmuotoinen paperi boordilävistäjän sisäapuviivakohtaan "a" ja lävistä paperi. Käännä paperi ja toista kuviota, kunnes olet lävistänyt koko neliön.

Vinkki: Lävistä aina samalta puolelta paperia, käännä boordilävistäjää vain kohdistaksesi kuvion oikeaan kohtaan paperia.

Vaihe 1: Lävistä ensimmäinen sivu



Vaihe 2: Käännä boordilävistäjä



Vaihe 3:
Lävistä toinen sivu



Vaihe 5: Lävistä sivu



Vaihe 7:
Pidä boordilävistäjä ylösalaisin ja lävistä niin, että saat kohdistettua lävistetyt reiät kuvion reikien kanssa.



Vaihe 4:
Käännä boordilävistäjä ja kohdista lävistetty reikä kuvion kanssa



Vaihe 6:
Käännä boordilävistäjä ja kohdista lävistetty reikä kuvion kanssa



Vaihe 8:
Viimeistele ja siisti kehys leikkaamalla Fiskars Micro-Tip™ 13 cm saksilla.



Vinkki: upeita kehyksiä erilaisilla kuvioilla toteutettuina:

Boordilävistäjä Pitsi:



Boordilävistäjä Kukkaköynnös:



Boordilävistäjä Kukka:



Boordilävistäjä Lehti:



Pitsikuvion tekeminen:

Boordilävistäjällä voit tehdä upeita pitsikorostuksia korttipohjiin tai muihin askarteluprojekteihin vaihtelemalla paperin väriä ja paperilaatua. Leikkaa paperileikkurilla 3 cm:n levyinen paperisuikale.

Laita paperisuikale boordilävistäjän väliin reuna valkoisen kohdistuskuvion reunan päälle. Paina lujasti boordilävistäjää. (Kuva 1). Toista aiempia ohjeita jatkaen kuviota. (Kuva 2). Käännä paperisuikale ympäri ja toista kuviota toiselle puolelle samaan tapaan; saat symmetrisen ja kauniin pitsikuvion (Kuvat 3, 4, 5, 6).

Kuva 1



Kuva 2



Kuva 3



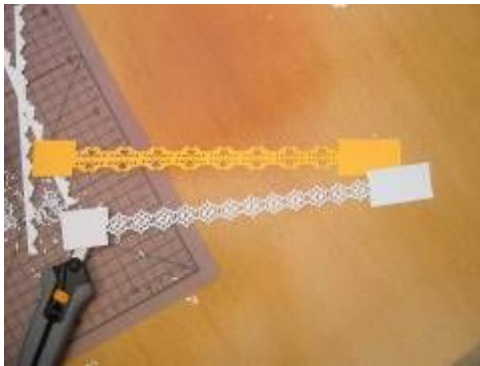
Kuva 4



Kuva 5



Kuva 6



Vinkki:

Eriyisen kauniit pitsikuviot saat tehtyä boordilävistäjämalleilla Sydän, Pitsi ja Kukkaköynnös.



Boordilävistäjän käyttövinkkejä:

Jos paperi juuttuu kiinni lävistäjään, kopauta sitä työskentelyalustaasi vasten. Nyt saat irrotettua paperin lävistäjästä.

Voit lävistää vahattua paperia (tai voipaperia) muutamia kertoja "öljytäksesi" lävistäjän terät. Lävistäjä leikkaa pehmeämmin ja terät eivät jää kiinni paperiin. Huom! Terien "öljyminen" pidentää lisäksi boordilävistäjän käyttöikää.



Älä päästä kosteutta boordilävistäjään, ettei se ruostu.

Jos boordilävistäjä ei lävistä leikattavaa paperia, voi paperi olla liian paksua. Boordilävistäjä leikkaa maksimissaan 180 g:n paksuista paperia, suositeltava paperinpaksuus on 100 g.

Boordilävistäjän teriä voi teroittaa lävistämällä alumiinifoliota tai hiekkapaperia muutaman kerran. Huom! Käytä erittäin hienoa hiekkapaperia, ettei lävistäjä mene rikki.

