

make-a-flake

Forme aléatoire du grain d'origine qui donne naissance au flocon de neige

Random Seed Click anywhere in the slider to choose a seed

8675309

Custom Seed Overrides the slider seed unless set to 0

0

Loop Do you want to add a loop for hanging?

No

set-snowflake-style

Branchy Likelihood of branching

5

Full Amount of overlapping

5

Fuzzy Chance of extra branch spikes

5

Ringed Chance of extra plate rings

5

Long Tendency for long branches

5

Wide Tendency for wide plates

5

Fat Thickness of the branches

5

Sharp Pointiness of the corners

5

Organic Random/natural style (set to 0 for mathematically perfect flakes)

3

Steps Number of design steps

6

Target Diameter Approximate desired 6-step snowflake diameter

100

Thickness Make thinner or thicker snowflakes

1

Loop Radius Change the size of the hanging loop

4

Hole Radius Change the size of the hole in the loop

2

preview-settings

Plate Diameter Largest diameter circle that fits on your build plate

233

Show Plate Circle Turn the gray build plate circle preview on or off

No

Show Target Circle Turn the orange target circle preview on or off

Yes

advanced-settings

Scale Factor Scale the snowflake down a smidge if it doesn't fit on your plate

1

Rotate Angle Rotate the snowflake if it fits better on your build plate that way

0

Nozzle Set this to your 3D printer's nozzle width for best performance

.4



Forme prédéfinie du grain d'origine. Ce paramètre annule le réglage ci-dessus. Sinon, laisser à zéro.

Ajout d'un anneau pour accrocher le flocon
Oui/Non

Nombre de branches

Nombre de chevauchement

Nombre de pointes en extra

Nombre de plaques en extra

Priorité aux longues branches

Priorité aux larges plaques

Épaisseur des branches

Angles tranchants dans les coins

Degré d'aspect organique du flocon

Nombre d'étapes

Diamètre cible

Épaisseur

Dimension de l'anneau d'accrochage

Nombre de branches

Montrer ou cacher le cercle de prévisualisation gris
Oui/Non

Montrer ou cacher le cercle de prévisualisation orange
Oui/Non

facteur de redimension de votre dessin

Rotation de votre dessin si besoin

Dimension de la buse de l'imprimante (ne pas toucher)