W Beknopte bedieningsgids

Lees eerst de "Belangrijke veiligheidsinstructies" in de Productveiligheidsgids. Uitvoerige aanwijzingen vindt u in de Bedieningshandleiding (pdf op cd, of gedrukte versie). * Bovendien kunt u de Bedieningshandleiding downloaden van het Brother

Solutions Center (http://support.brother.com).

 Gebruik een geschikte combinatie van mes en mat voor het materiaal dat u wilt snijden. Zie onderstaande tabel. (Naar gelang uw machinemodel is mogelijk een extra aanschaf vereist.) Pas bovendien de meslengte en snijdruk aan.

Keuze van mat In deze tabel vindt u algemene richtlijnen. Voer altijd eerst een test uit met het genoemde materiaal, voordat u begint.											
			Mat 🧷	✓ * Wanneer u glad papier snijdt	Materialen om stof te snijden.						
			Standaardmat	Lichtplakkende mat	Opstrijkvel voor applicatie (wit beschermvel)	Vel sterk klevende steunstof					
Materiaal en materiaaldikte											
	Printerpapier	80 g/m² (0,1 mm)	0	√							
apier	Scrapbookpapier (dun)	120 g/m² (0,15 mm)		V							
	Scrapbookpapier (middelzwaar)	200 g/m² (0,25 mm)	\checkmark	✓*							
	Karton (dun)	200 g/m² (0,25 mm)	\checkmark	✓ *							
۵ŭ	Karton (middelzwaar)	280 g/m² (0,35 mm)	\checkmark	✓ *							
	Velijn, overtrekpapier	0,07 mm		\checkmark							
	Posterpapier (dun)	280 g/m² (0,35 mm)	\checkmark	\checkmark							
	Posterpapier (dik)	400 g/m² (0,5 mm)	\checkmark	\checkmark							
Stof	Dunne katoenen stof (voor quiltstuk)	0,25 mm	\checkmark			\checkmark					
	Dunne katoenen stof (anders dan voor quiltstuk)	0,25 mm	\checkmark		\checkmark						
	Flanel (voor quiltstuk)	0,6 mm	\checkmark			\checkmark					
	Flanel (anders dan voor quiltstuk)	0,6 mm	\checkmark		\checkmark						
	Vilt	1 mm	\checkmark		\checkmark						
	Denim 14 oz	0,75 mm	\checkmark		\checkmark						
Overige	Plastic vel (PP)	0,2 mm	\checkmark								
	Vinyl	0,2 mm	\checkmark								
	Magneet	0,3 mm	\checkmark								
	Sticker of zegel	0,2 mm	\checkmark	\checkmark							

Materiaal aanbrengen op de mat

Opmerking

 Ambachtelijk papier en stof met een decoratieve laag (die gemakkelijk los kan laten), zoals lamé of folie, zijn niet aanbevolen. Als u dergelijke media gebruikt of test, wordt aangeraden de glasplaat onder aan de machine na elk gebruik te reinigen.

3





- Hiermee verstevigt u de stof, zodat u diverse patronen kunt uitsnijden.
- De textuur van het origineel verandert mogelijk, omdat
- het is aangebracht op de achterkant van de steunstof. Te gebruiken met de standaardmat. Plaats geen stof met een opstrijkvel eraan bevestigd rechtstreeks op een mat met een vel sterk klevende steunstof.

Vel sterk klevende steunstof:

 Wanneer u dit vel klevende steunstof bevestigt aan de standaardmat, wordt de kleefkracht van de mat groter. Naar gelang de vorm wordt het patroon misschien niet strak uitgesneden.

Met papier 2 Voordat u het materiaal op de mat aanbrengt, gebruikt u een hoek van de kleefzijde van de mat om dit te testen. Verwijder het beschermvel. * Gebruik de lichtplakkende mat met kopieerpapier en * Gooi het beschermvel van de mat niet weg. glad papier. * Om de kleefkracht te behouden bevestigt De standaardmat plakt zo sterk dat u sommige materialen u het beschermvel na gebruik weer aan niet meer los krijgt. Dan is de mat onbruikbaar. de mat. 4 Breng het materiaal Breng al het materiaal aan op de kleefzijde stevig aan op de mat. Zorg dat er geen kreukels van de mat. zijn en geen gedeelten kunnen opkrullen.

BELANGRIJK

Belangrijkste onderdelen



• In deze tabel vindt u algemene richtlijnen. Voer altijd eerst een test-uitsnijding uit met het genoemde materiaal voordat u begint aan uw project.									
? ? ? ?			Instelling messchaal	Instelling	Snijmes				
			Pa	snijaruk	Standaardmes (turquoise)	Mes voor dik materiaal			
┣—	Materiaal en materiaaldikte	Half gesneden	4		(paars)				
		80 g/m² (0,1 mm)	3	-1	√				
		$120 \text{ g/m}^2 (0.15 \text{ mm})$	3,5	0	√				
Ъ	Scrapbookpapier (middeizwaar)	$200 \text{ g/m}^2 (0.25 \text{ mm})$	4	0	√				
api	Karton (dun)	$200 \text{ g/m}^2 (0.25 \text{ mm})$	4	0	√				
Ľ	Valia evertekeepier	260 g/II ⁻ (0,35 IIIII)	2	0	✓				
	Postorpapier (dup)	0,07 11111 290 $a/m^2 (0.25 mm)$	5	0	✓				
1	Posterpapier (dull)	200 g/m (0.35 mm)	5,5	0	✓				
<u> </u>	Puppe kategenen stof (voor quiltstuk)	0.25 mm	7,5	4	V				
	Dunne katoenen stof (anders dan voor guiltstuk)	0,25 mm	4	4	V (
ч <u>–</u>	Flanel (voor quiltstuk)	0,20 mm	65	4					
ß	Flanel (anders dan voor quiltstuk)	0.6 mm	6.5	4					
	Vilt	1 mm	5	5	•	1			
	Denim 14 oz	0 75 mm	55	6					
	Plastic vel (PP)	0.2 mm	4	0	\checkmark	•			
	Vinvl	0.2 mm	4	0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Overige	Zelfklevend vinyl (beschermlaag: 0,1 mm)	0,07 mm	1,5 *	-1	\checkmark				
	Magneet	0,3 mm	5,5	0	\checkmark				
	Sticker of zegel	0,2 mm	4	0	\checkmark				
	Stickervel (beschermlaag: 0,15 mm)	0,15 mm	2 *	-1	\checkmark				

Meslengte afstellen



•

I:298mm →:296mm

OFF OK





 Bedieningspaneel 2 Drager

- ③Handvatten
- ④Doorvoersleuf
- ⑤Klep voorzijde ⑥USB-poort (voor USB-stick)

⑦Sleuf (8) Gelijkstroomaansluiting ①AC-netsnoer ①Scannerglasplaat (onderkant van apparaat)

3 - +

0 - +





Terwijl u het lipje onder op de machine indrukt, trekt u de klep omhoog.

handel verkrijgbare borstel.

* Raak het mes niet aan.

uit. Veeg vervolgens de glasplaat van de scanner van binnen, onder in de machine.





installatiesleuf. Bevestig vervolgens de klep op de machine. * Voer een proefscan uit nadat u de glasplaat hebt gereinigd.