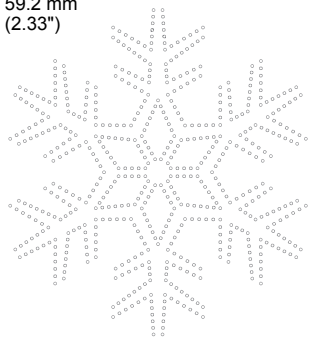


One point  
Ein Punkt  
Un point  
Eén punt  
Un punto  
Un punto  
Пунктирные  
ワンポイント

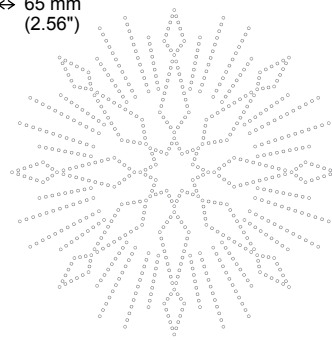
1 DXPPDP01001

↓ 65 mm  
(2.56")  
↔ 59.2 mm  
(2.33")



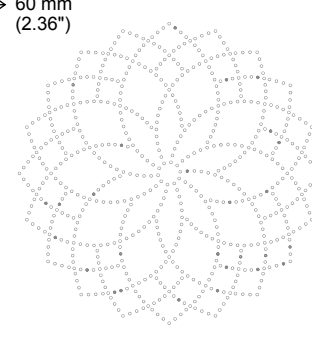
2 DXPPDP01002

↓ 65 mm  
(2.56")  
↔ 65 mm  
(2.56")



3 DXPPDP01003

↓ 60 mm  
(2.36")  
↔ 60 mm  
(2.36")



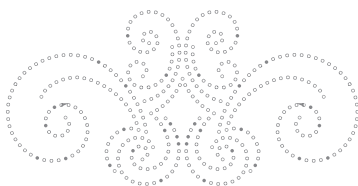
4 DXPPDP01004

↓ 36 mm  
(1.42")  
↔ 84 mm  
(3.31")



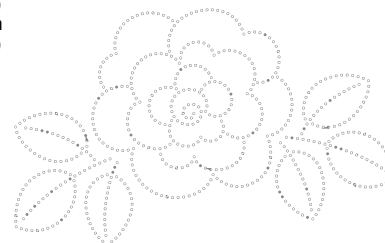
5 DXPPDP01005

↓ 33 mm  
(1.3")  
↔ 67 mm  
(2.64")



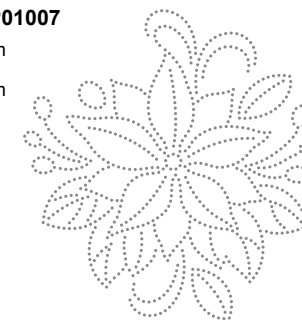
6 DXPPDP01006

↓ 60 mm  
(2.36")  
↔ 97 mm  
(3.82")



7 DXPPDP01007

↓ 77.5 mm  
(3.05")  
↔ 73.5 mm  
(2.89")



8 DXPPDP01008

↓ 56.3 mm  
(2.22")  
↔ 56.5 mm  
(2.23")



9 DXPPDP01009

↓ 72.8 mm  
(2.87")  
↔ 93.8 mm  
(3.69")



10 DXPPDP01010

↓ 136.7 mm  
(5.38")  
↔ 108 mm  
(4.25")



Border/Corner    Bordüre/Ecke    Bord/Coin    Rand/hoek  
Bordo/angolo    Borde/Esquina    Бордюры/углы    ボーダー/コーナー

**11 DXPPDP01011**

↕ 32.6 mm  
(1.28")  
↔ 78 mm  
(3.07")



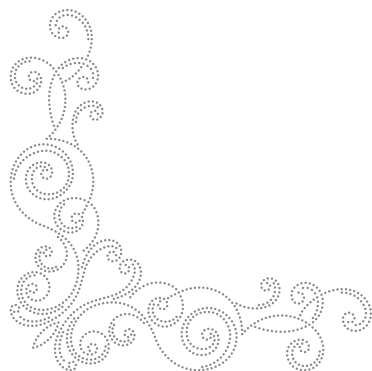
**12 DXPPDP01012**

↕ 47 mm  
(1.85")  
↔ 124 mm  
(4.88")



**13 DXPPDP01013**

↕ 119 mm  
(4.69")  
↔ 119 mm  
(4.69")



**14 DXPPDP01014**

↕ 84 mm  
(3.31")  
↔ 128.4 mm  
(5.05")



**15 DXPPDP01015**

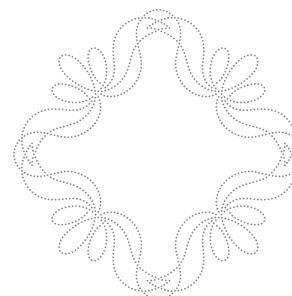
↕ 25.5 mm  
(1")  
↔ 166.5 mm  
(6.56")



Frame    Rahmen    Cadre    Raam  
Cornice    Bastidor    Рамка    フレーム

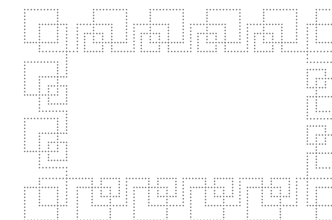
**16 DXPPDP01016**

↕ 114.9 mm  
(4.52")  
↔ 114.9 mm  
(4.52")



**18 DXPPDP01018**

↕ 91 mm  
(3.58")  
↔ 140.2 mm  
(5.52")



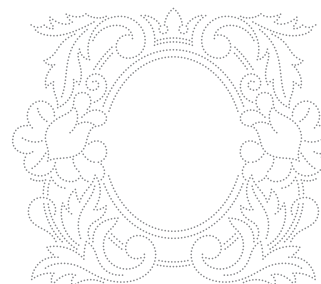
**19 DXPPDP01019**

↕ 116 mm  
(4.57")  
↔ 166.8 mm  
(6.57")



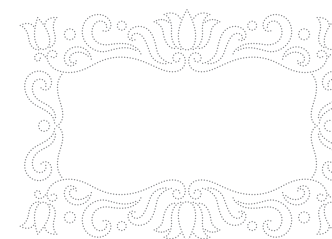
**17 DXPPDP01017**

↕ 118 mm  
(4.65")  
↔ 136.4 mm  
(5.37")



**20 DXPPDP01020**

↕ 117 mm  
(4.61")  
↔ 168 mm  
(6.61")

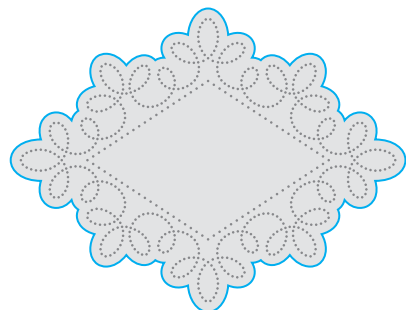


— Cut line / Schnittlinie / Ligne de découpe / Snijlijn / Linea di taglio / Línea de corte / Линия вырезания / カット線

Ornament    Ornament    Décoration  
Ornament    Ornamento    Adorno  
Орнамент    オーナメント

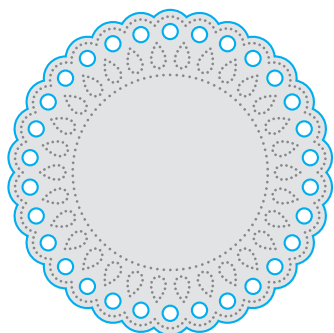
**21 DXPPDP01021**

↕ 89.1 mm  
(3.51")  
↔ 116 mm  
(4.57")



**22 DXPPDP01022**

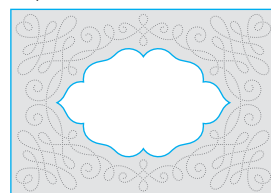
↕ 90 mm  
(3.54")  
↔ 89.6 mm  
(3.53")



Card    Karte    Carte    Kaart  
Biglietto    Tarjeta    Открытка    カード

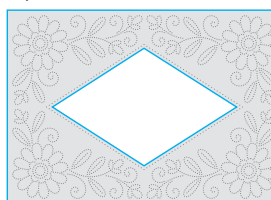
**23 DXPPDP01023**

↕ 121 mm  
(4.76")  
↔ 171.8 mm  
(6.76")



**24 DXPPDP01024**

↕ 122 mm  
(4.8")  
↔ 172.8 mm  
(6.8")



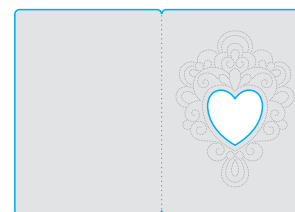
**25 DXPPDP01025**

↕ 177.8 mm  
(7")  
↔ 254 mm  
(10")



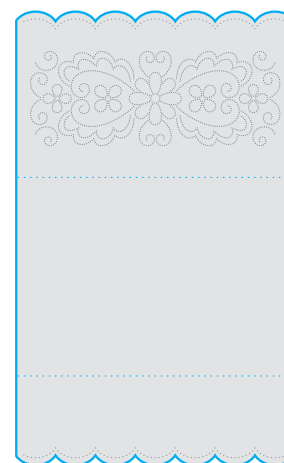
**26 DXPPDP01026**

↕ 177.8 mm  
(7")  
↔ 254 mm  
(10")



**27 DXPPDP01027**

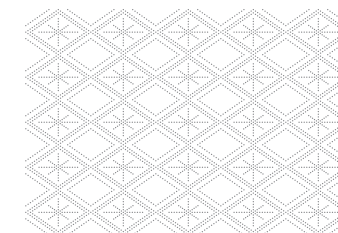
↕ 290 mm  
(11.42")  
↔ 177.8 mm  
(7")



Base pattern    Basismuster    Motif de base  
Basispatroon    Disegno di base    Patrón base  
Базовый рисунок    ベース模様

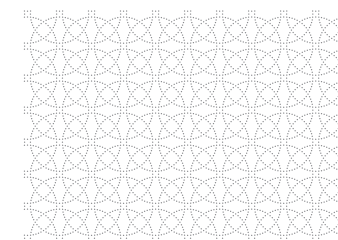
**28 DXPPDP01028**

↕ 117 mm  
(4.61")  
↔ 168.8 mm  
(6.65")



**29 DXPPDP01029**

↕ 118.7 mm  
(4.67")  
↔ 168.2 mm  
(6.62")



**30 DXPPDP01030**

↕ 119 mm  
(4.69")  
↔ 169.8 mm  
(6.69")



**EN Precautions**

- For use with the Brother ScanNCutDX machine and the Paper Piercing Starter Kit (CADXPPKIT1, both sold separately). For detail, please refer to Instruction Guide for the Kit.
- The size of the pattern cannot be changed.
- Data can be viewed and laid out on CanvasWorkspace (Windows/Mac) supported by Brother.

**DE Vorsichtsmaßnahmen**

- Zur Verwendung mit der Brother-Maschine ScanNCut DX und dem Papier Piercing Starter Set (CADXPPKIT1, beides separat erhältlich). Weitere Einzelheiten finden Sie in der Gebrauchsanweisung des Sets.
- Die Größe des Musters kann nicht verändert werden.
- Die Daten können auf CanvasWorkspace (Windows/Mac) angezeigt und entworfen werden. CanvasWorkspace wird von Brother unterstützt.

**FR Précautions**

- Conçue pour la machine ScanNCut DX de Brother et le kit de démarrage pour la perforation papier (CADXPPKIT1, vendus séparément). Pour en savoir plus, veuillez consulter le manuel d'instructions du kit.
- Il n'est pas possible de modifier la taille du motif.
- Vous pouvez afficher et mettre en page les données sur CanvasWorkspace (Windows/Mac) qui est pris en charge par Brother.

**NL Voorzorgmaatregelen**

- Voor gebruik in combinatie met de Brother ScanNCut DX-machine en de Paper Piercing Starter Kit (CADXPPKIT1, beide afzonderlijk verkrijgbaar). Meer bijzonderheden vindt u in de gebruiksaanwijzing voor de kit.
- U kunt de grootte van het patroon niet wijzigen.
- U kunt de gegevens bekijken en opmaken in CanvasWorkspace (Windows/Mac), ondersteund door Brother.

**IT Precauzioni**

- Per l'uso con la macchina Brother ScanNCut DX e il Kit iniziale per perforare la carta (CADXPPKIT1, entrambi venduti separatamente). Per informazioni, consultare le Istruzioni per l'uso del kit.
- Non è possibile modificare le dimensioni del disegno.
- I dati possono essere visualizzati e disposti su CanvasWorkspace (Windows/Mac) supportato da Brother.

**ES Precauciones**

- Para utilizar con la máquina Brother ScanNCut DX y el Kit inicial para la perforación de papel (CADXPPKIT1, ambos se venden por separado). Para más detalles, consulte la Guía de instrucciones del Kit.
- No puede cambiarse el tamaño del patrón.
- Los datos pueden verse y distribirse en CanvasWorkspace (Windows/Mac) compatible con Brother.

**RU Меры предосторожности**

- Для использования с машиной Brother ScanNCut DX и базовым набором для перфорирования бумаги (CADXPPKIT1, машина и набор приобретаются отдельно). Подробнее см. в инструкциях по использованию набора.
- Размер рисунка нельзя изменить.
- Для просмотра данных и создания макетов используется приложение CanvasWorkspace (Windows/Mac), поддерживаемое Brother.

**JA 使用上の注意**

- ブラザーのスキャンカットDX及びパーフォレイティングスターターキット(CADXPPKIT1: 別売)専用です。詳細についてはキットのインストールガイドをご覧ください。
- 模様サイズは変更できません。
- データはブラザーのCanvasWorkspace(PC版)で閲覧・レイアウトできます。