

# ardo tulips

## Passform und Auswahl der richtigen Grösse

Die richtige Grösse ist entscheidend für den Stillerfolg und den Komfort. Ist das Stillhütchen zu klein, kann das Baby die Brustwarze nicht gut fassen und es entsteht eine schmerzhaft Reibung an der Brustwarze. Ist das Stillhütchen zu gross, kann es beim Baby einen Würgereflex auslösen und es wird auch zu viel Brustgewebe in das Hütchen gesaugt.

Die Grösse richtet sich immer in erster Linie nach der Grösse der Brustwarze, dann nach der Mundgrösse des Babys. Hierfür wird der Durchmesser der Basis der Brustwarze gemessen.

Damit die Tulips Stillhütchen möglichst jedem Bedürfnis von Mama und Baby gerecht werden, gibt es die Tulips in drei Grössen:

### Grösse S – für Brustwarzen bis 12 mm Durchmesser

aus besonders weichem Silikon für sehr kleine und frühgeborene Babys mit sensibler Mundhöhle

### Grösse M – für Brustwarzen bis 16 mm Durchmesser

mit vier Löchern für eine geringere Fließgeschwindigkeit – erleichtert termingeborenen Kindern mit kleinem Mund sowie Frühgeborenen das Saugen an der Brust

### Grösse L – für Brustwarzen ab 17 mm Durchmesser

mit fünf Löchern für normalgewichtige und termingeborene Kinder.



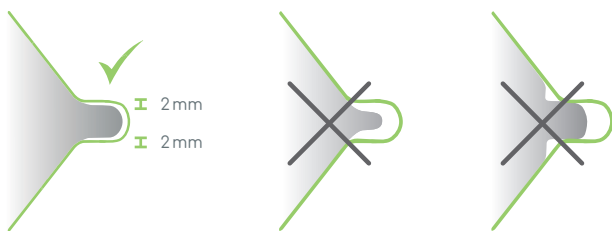
## Welche Grösse passt?

- Die Durchmesser der beiden Brustwarzen messen.
- Hierfür die Brustwarze in der Ecke bei 0 in der untenstehenden Skala platzieren.
- Zum Durchmesser 4 mm addieren ergibt die korrekte Grösse des Tulips-Stillhütchens.

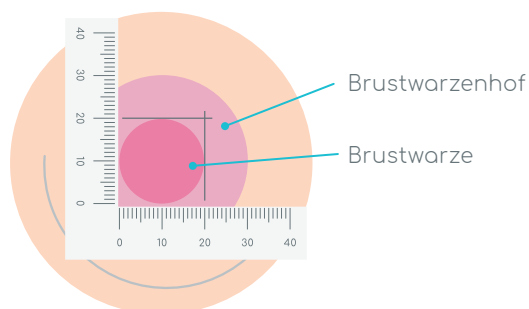
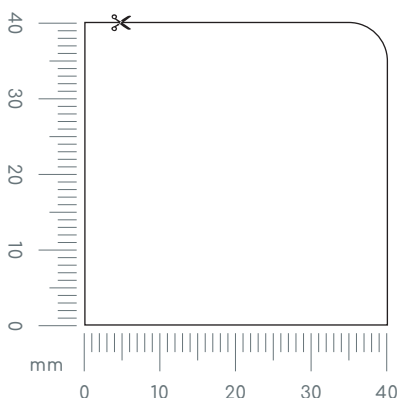
### Beispiel

12mm + 4mm = 16mm. Die korrekte Grösse wäre 16mm.

Gibt es diese Grösse nicht, eine naheliegende Grösse wählen.



Mit 100%  
Grösse  
drucken



# ardo tulips

## Fit and choosing the right size

The right size is crucial for successful breastfeeding and comfort. If the nipple shield is too small, the baby cannot latch onto the nipple properly, which can cause painful friction on the nipple. If the nipple shield is too large, it can trigger a gag reflex in the baby and cause too much breast tissue to be sucked into the shield.

The size is always determined first and foremost by the size of the nipple, and then by the size of the baby's mouth. To do this, the diameter of the base of the nipple is measured.

To ensure that Tulips nipple shields meet the needs of both mom and baby as much as possible, they are available in three sizes:

### Size S – for nipples up to 12 mm in diameter

made of extra-soft silicone for very small and premature babies with sensitive mouths

### Size M – for nipples up to 16 mm in diameter

with four holes for a slower flow rate – makes breastfeeding easier for full-term babies with small mouths and premature babies

### Size L – for nipples 17 mm in diameter and larger

with five holes for normal-weight and full-term infants



## Which size fits best?

- Measure the diameter of both nipples.
- To do this, place the nipple in the corner at 0 on the scale below.
- Add 4 mm to the diameter to obtain the correct size of the tulips nipple shield.

### Example

12mm + 4mm = 16mm. The correct size would be 16 mm.  
If this size is not available, choose a size that is close.

