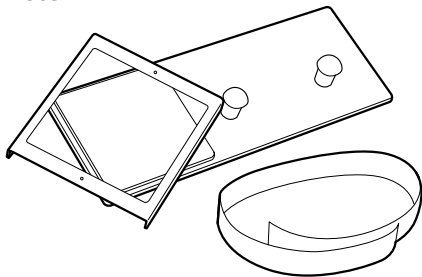


# Ärmeldruckplatte (C12C891191)

Hinweise zur sicheren Verwendung dieses Produkts sind auch im Hauptdruckerhandbuch enthalten. Stellen Sie sicher, dass Sie diese Hinweise und das vorliegende Handbuch gründlich lesen.

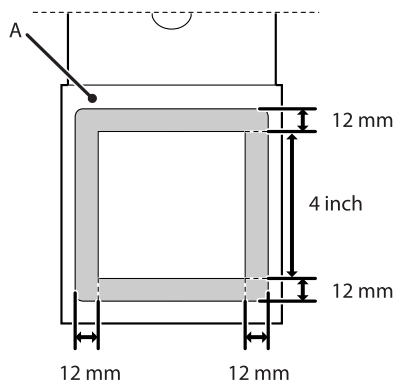
## Zubehörliste



Produktspezifikationen	
Abmessungen	(B) 147 x (T) 379 x (H) 46 mm
Gewicht	0,9 kg

## Nicht bedruckbare Bereiche

Der Bereich, der innerhalb des Druckplattenrahmens eine Ebene erhöht wird, ist die Druckoberfläche. Wie in den grauen Bereichen in der folgenden Abbildung zu sehen, können die äußeren 12 mm des erhöhten Bereichs nicht bedruckt werden. Der Bereich (4 x 4 Zoll) innerhalb des grauen Rahmens ist der bedruckbare Bereich.



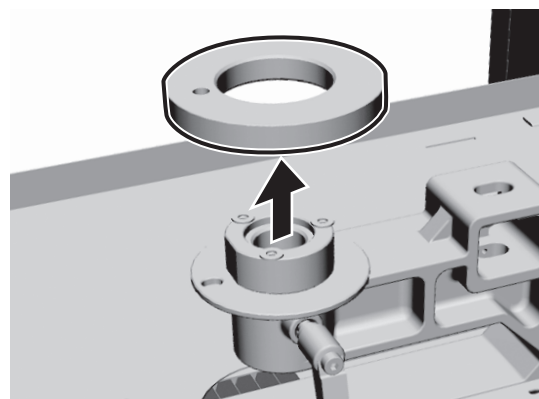
A: Druckplattenrahmen

## Ersetzen der Druckplatte

Bevor Sie die Ärmeldruckplatte anbringen, entfernen Sie das etikettierte runde Teil unter der Platte zur Parallelausrichtung. Zum Entfernen dieses Teils benötigen Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher.

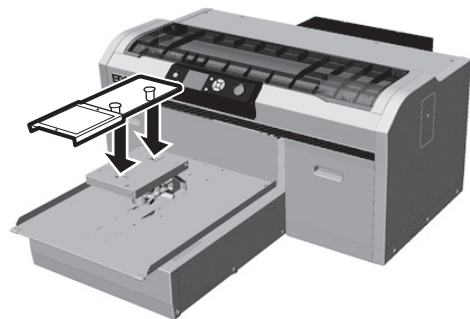
- 1 Informationen zum Entfernen des etikettierten runden Teils finden Sie im „Benutzerhandbuch“.

„Benutzerhandbuch“ – „Entfernen des etikettierten runden Teils“

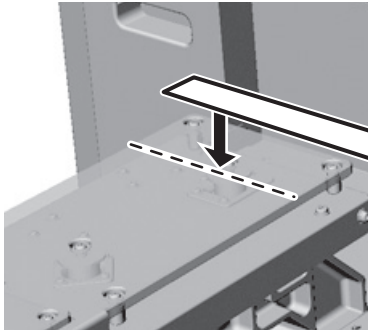


**! Wichtig:**  
Wenn die Ärmeldruckplatte verwendet wird, ohne das etikettierte runde Teil zu entfernen, schlägt Sie möglicherweise auf die Außenseite des Druckers, wenn die bewegliche Basis in Betrieb ist.

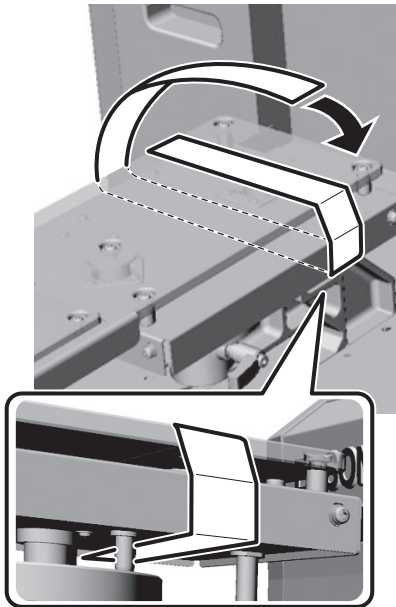
- 2 Bringen Sie die Ärmeldruckplatte an.



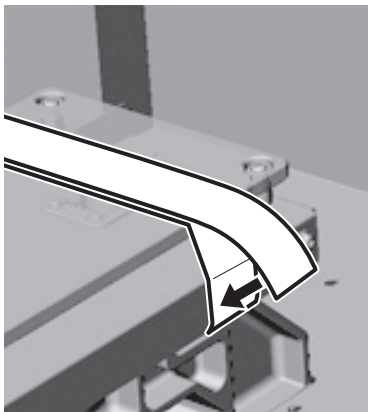
- 3** Bringen Sie in der Kerbe auf der Oberseite der Druckplatte ein Sicherungsband an.



- 4** Wickeln Sie das Sicherungsband fest um die Basis der Platte zur Parallelausrichtung.




- 5** Vergewissern Sie sich, dass das Ende des Sicherungsbands sich auf der Seite befindet.

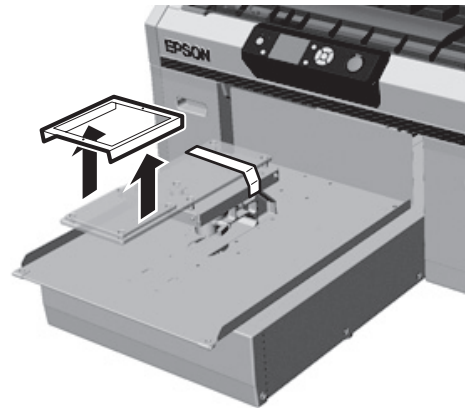


## Bestücken der Druckplatte

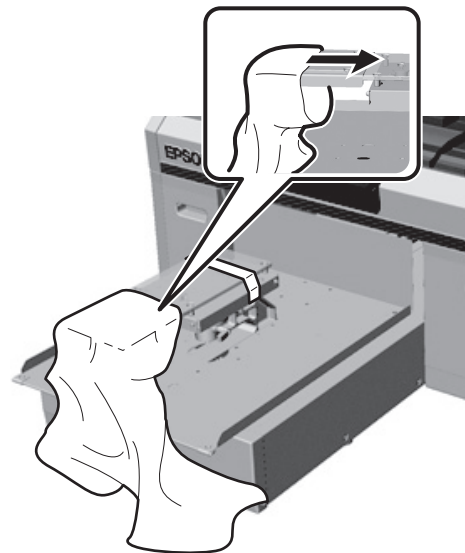
- 1** Vergewissern Sie sich, dass die Druckplatte nach vorne ausgeworfen ist.

Ist dies nicht der Fall, drücken Sie die Taste , um die Druckplatte nach vorne zu bewegen.

- 2** Entfernen Sie den Rahmen der Druckplatte.



- 3** Streifen Sie den Ärmel des T-Shirts über die Druckplatte.



## Ärmeldruckplatte (C12C891191)

- 4 Glätten Sie die Druckoberfläche, sodass sie ganz eben ist.

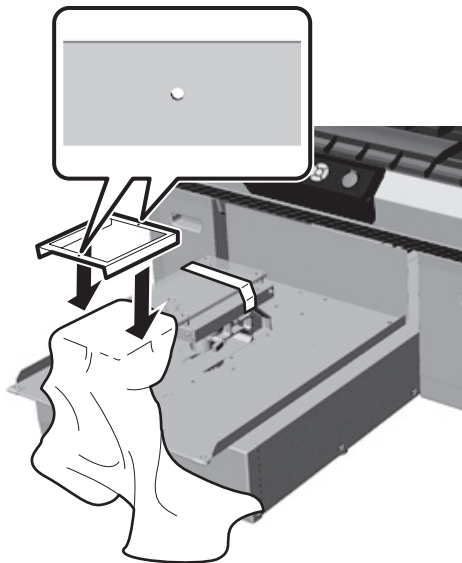


**!** **Wichtig:**

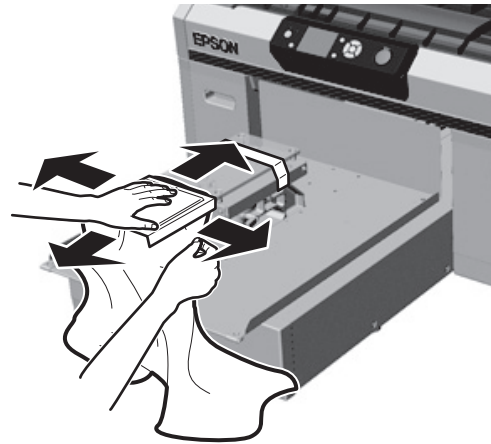
Positionieren Sie das T-Shirt so, dass sich die Nähte am Ärmelaufschlag und am Ärmel nicht an der Oberseite befinden. Wenn die Druckoberfläche uneben ist, tritt ein Fehler des Typs **Fehler Walzenhöhe** auf und die Druckqualität fällt geringer aus.

- 5 Bringen Sie den Druckplattenrahmen wieder an.

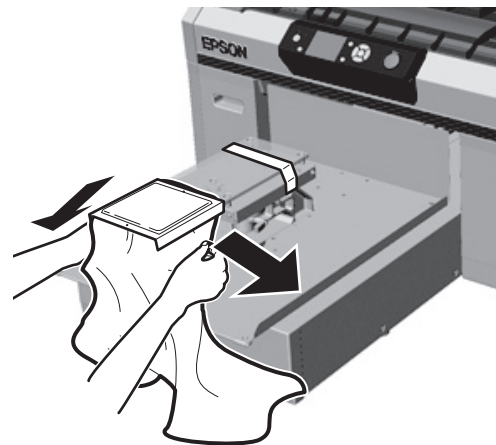
Bringen Sie ihn so an, dass die kleinen Öffnungen des Rahmens wie in der nachstehenden Abbildung gezeigt nach vorne und hinten zeigen.



- 6 Glätten Sie gegebenenfalls vorhandene Falten und Unregelmäßigkeiten, sodass die Druckoberfläche ganz eben ist.

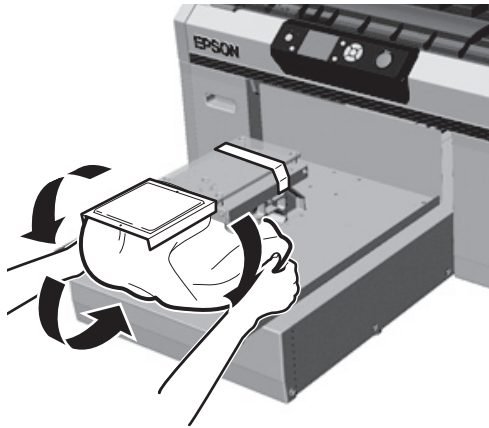


- 7 Ziehen Sie an dem Teil des T-Shirts, der sich außerhalb des Rahmens befindet, um gegebenenfalls vorhandene Falten und Unregelmäßigkeiten zu beseitigen.




- 8 Drücken Sie den Rahmen der Druckplatte so nach unten, dass er sich nicht lockern kann.

- 9** Stecken Sie den restlichen T-Shirt-Stoff um den Rahmen fest, sodass er nicht über die bewegliche Basis hängt.



## Anpassung der Höhe

Zur Anpassung der Höhe der Ärmeldruckplatte können Sie nicht die Position des Etiketts prüfen, da das etikettierte Teil entfernt wurde. Bewegen Sie deshalb den Hebel zur Anpassung der Höhe ganz nach links und dann um drei Schritte nach rechts. Dies ist die empfohlene Position, um mit der Anpassung der Höhe zu beginnen. Informationen zu weiteren Anpassungen finden Sie im Benutzerhandbuch.

 „Benutzerhandbuch“ – „Anpassen der Höhe“

## Hinweise zur Verwendung der Transferpresse

Bei Verwendung einer Transferpresse zur Fixierung der Flüssigkeit zur Vorbehandlung oder der Tinte empfehlen wir zur Vermeidung von Unebenheiten durch die Nähte am Ärmelaufschlag und am Ärmel, vor dem Beginnen des Vorgangs eine hitzebeständige Folie zwischen den Stoff und die Presse zu legen.