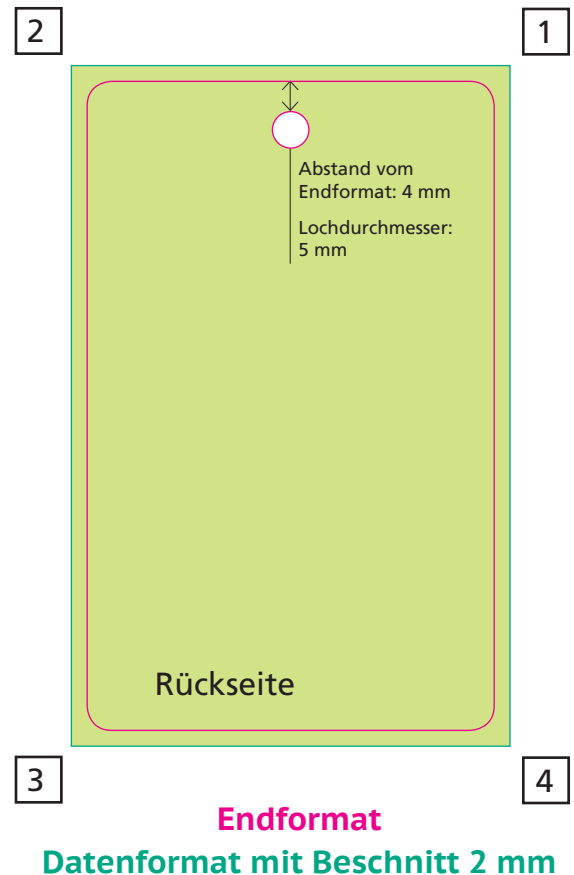




www.man-druckt.de

# Datenblatt

## Plastikkarten mit Rundloch 5 mm



### Hinweise zur Datenerstellung:

Bitte legen Sie Ihre Daten immer mit **2 mm Beschnitt** an. Dieser wird während der Produktion weggeschnitten. Bei Daten ohne Beschnittzugabe kann es zu weißen Rändern kommen.

Die Auflösung von Bildern oder Logos sollte **mindestens 300 dpi** betragen, da diese sonst ggf. unscharf oder verpixelt wirken.

Für **schwarze Flächen** ist es wichtig, dass sie mit zusätzlich 100% Cyan, 50% Magenta und 50% Gelb hinterlegt sind, da die Fläche sonst eher grau wirkt.

### Hinweise für die Datenübernahme und zu liefernde Datenformate:

Kartenformat: 85,72 x 54,03 x 0,76 mm; zzgl. 2 mm Beschnitt bei ganzflächigem Druckbild, **Hoch- und Querformat möglich**.

Raster Offset	Rasterweite 80 l/cm
Dichte	min. Licht 2% - max. Tiefe 96%
Farben	nach Euroskala (CMYK)

**Anlieferung druckfertiger PDFs. Bitte verwenden Sie die Profilierung: ISO coated v2**

### Bitte beachten Sie die folgenden wichtigen Produktionshinweise für laminierte Plastikkarten!

Durch die hohen Temperaturen während des Laminiervorgangs und der Eigenfärbung der Folien können Farbveränderungen auftreten, die nicht beeinflussbar sind, und Abweichungen zu einem eventuell vorhandenen Proof oder Papiermuster entstehen. Verwenden Sie für die Datenerstellung obenstehende ICC-Profilierung, um eine bestmögliche Übereinstimmung zu erzielen. Geringe farbliche Unterschiede des Weißtons der Folien sind herstellerbedingt und können von uns nicht beeinflusst werden. Dies stellt somit keine Reklamationsberechtigung dar.

Die angebotenen Preise für eine Druckproduktion verstehen sich bei Anlieferung von druckfähigen und richtig farbseparierten digitalen Daten.

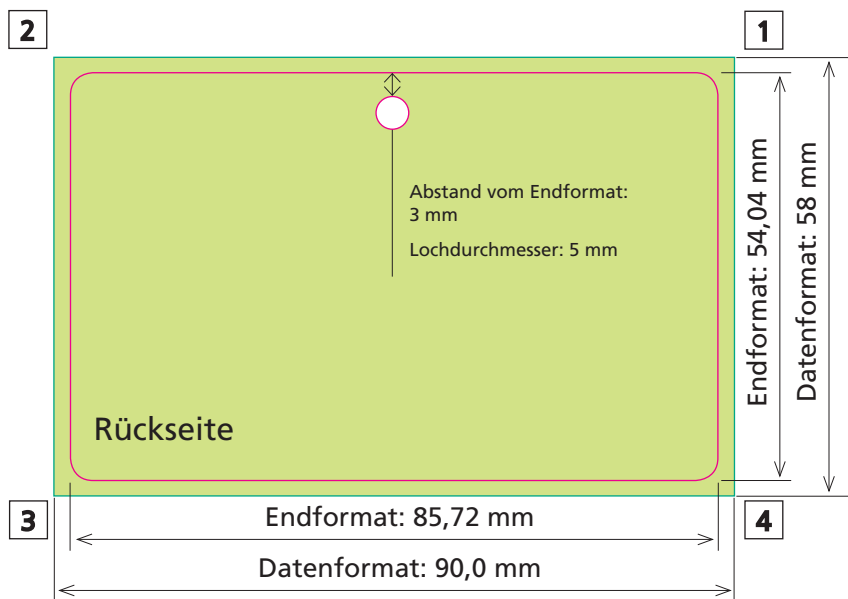
Wir führen einen automatisierten Datencheck durch, nicht erkannte Fehler gehen zu Lasten des Auftraggebers.



www.man-druckt.de

# Datenblatt

## Plastikkarten mit Rundloch 5 mm



### Hinweise zur Datenerstellung:

Bitte legen Sie Ihre Daten immer mit **2 mm Beschnitt** an. Dieser wird während der Produktion weggeschnitten. Bei Daten ohne Beschnittzugabe kann es zu weißen Rändern kommen.

Die Auflösung von Bildern oder Logos sollte **mindestens 300 dpi** betragen, da diese sonst ggf. unscharf oder verpixelt wirken.

Für **schwarze Flächen** ist es wichtig, dass sie mit zusätzlich 100% Cyan, 50% Magenta und 50% Gelb hinterlegt sind, da die Fläche sonst eher grau wirkt.

### Hinweise für die Datenübernahme und zu liefernde Datenformate:

Kartenformat: 85,72 x 54,03 x 0,76 mm;  
zzgl. 2 mm Beschnitt bei ganzflächigem Druckbild, **Hoch- und Querformat möglich.**

Raster Offset	Rasterweite 80 l/cm
Dichte	min. Licht 2% - max. Tiefe 96%
Farben	nach Euroskala (CMYK)

**Anlieferung druckfertiger PDFs.  
Bitte verwenden Sie die Profilierung: ISO coated v2 (ECI)**

**<– Endformat  
Datenformat mit Beschnitt 2 mm**

### Bitte beachten Sie die folgenden wichtigen Produktionshinweise für laminierte Plastikkarten!

Durch die hohen Temperaturen während des Laminiervorgangs und der Eigenfärbung der Folien können Farbveränderungen auftreten, die nicht beeinflussbar sind, und Abweichungen zu einem eventuell vorhandenen Proof oder Papiermuster entstehen. Verwenden Sie für die Datenerstellung obenstehende ICC-Profilierung, um eine bestmögliche Übereinstimmung zu erzielen. Geringe farbliche Unterschiede des Weißtons der Folien sind herstellerbedingt und können von uns nicht beeinflusst werden. Dies stellt somit keine Reklamationsberechtigung dar.

Die angebotenen Preise für eine Druckproduktion verstehen sich bei Anlieferung von druckfähigen und richtig farbseparierten digitalen Daten.

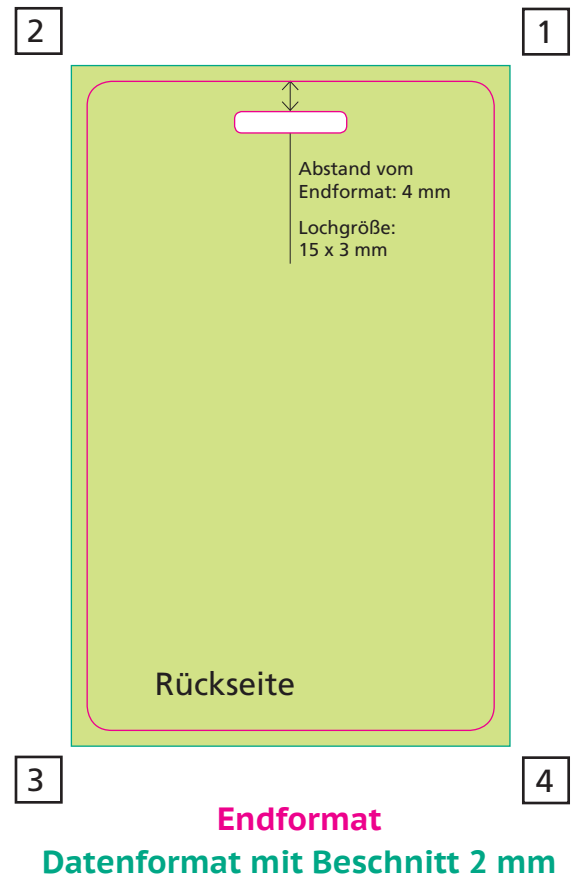
Wir führen einen automatisierten Datencheck durch, nicht erkannte Fehler gehen zu Lasten des Auftraggebers.



www.man-druckt.de

# Datenblatt

## Plastikkarten mit Langloch an der kurze Seite



### Hinweise zur Datenerstellung:

Bitte legen Sie Ihre Daten immer mit **2 mm Beschnitt** an. Dieser wird während der Produktion weggeschnitten. Bei Daten ohne Beschnittzugabe kann es zu weißen Rändern kommen.

Die Auflösung von Bildern oder Logos sollte **mindestens 300 dpi** betragen, da diese sonst ggf. unscharf oder verpixelt wirken.

Für **schwarze Flächen** ist es wichtig, dass sie mit zusätzlich 100% Cyan, 50% Magenta und 50% Gelb hinterlegt sind, da die Fläche sonst eher grau wirkt.

### Hinweise für die Datenübernahme und zu liefernde Datenformate:

Kartenformat: 85,72 x 54,03 x 0,76 mm; zzgl. 2 mm Beschnitt bei ganzflächigem Druckbild, **Hoch- und Querformat möglich**.

Raster Offset	Rasterweite 80 l/cm
Dichte	min. Licht 2% - max. Tiefe 96%
Farben	nach Euroskala (CMYK)

**Anlieferung druckfertiger PDFs. Bitte verwenden Sie die Profilierung: ISO coated v2**

### Bitte beachten Sie die folgenden wichtigen Produktionshinweise für laminierte Plastikkarten!

Durch die hohen Temperaturen während des Laminiervorgangs und der Eigenfärbung der Folien können Farbveränderungen auftreten, die nicht beeinflussbar sind, und Abweichungen zu einem eventuell vorhandenen Proof oder Papiermuster entstehen. Verwenden Sie für die Datenerstellung obenstehende ICC-Profilierung, um eine bestmögliche Übereinstimmung zu erzielen. Geringe farbliche Unterschiede des Weißtons der Folien sind herstellerbedingt und können von uns nicht beeinflusst werden. Dies stellt somit keine Reklamationsberechtigung dar.

Die angebotenen Preise für eine Druckproduktion verstehen sich bei Anlieferung von druckfähigen und richtig farbseparierten digitalen Daten.

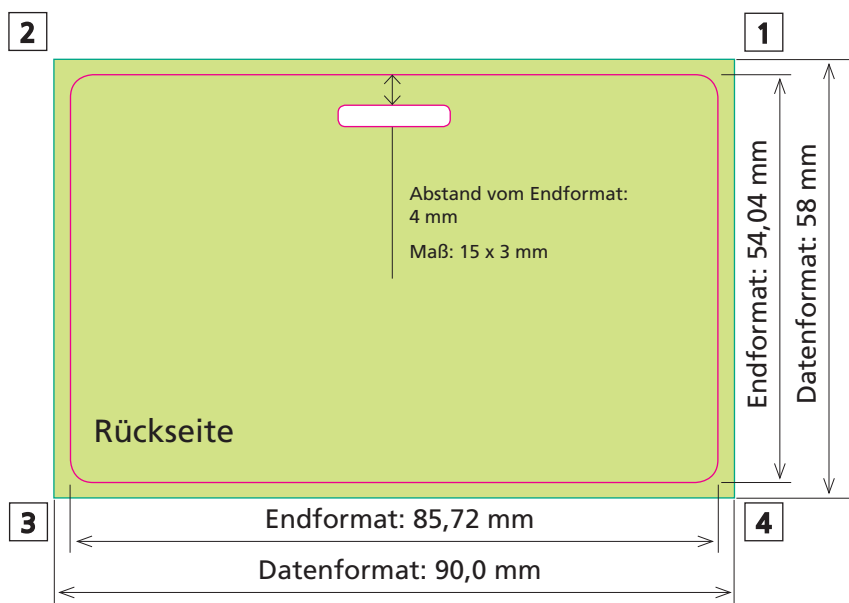
Wir führen einen automatisierten Datencheck durch, nicht erkannte Fehler gehen zu Lasten des Auftraggebers.



www.man-druckt.de

# Datenblatt

## Plastikkarten mit Langloch an der langen Seite



### Hinweise zur Datenerstellung:

Bitte legen Sie Ihre Daten immer mit **2 mm Beschnitt** an. Dieser wird während der Produktion weggeschnitten. Bei Daten ohne Beschnittzugabe kann es zu weißen Rändern kommen.

Die Auflösung von Bildern oder Logos sollte **mindestens 300 dpi** betragen, da diese sonst ggf. unscharf oder verpixelt wirken.

Für **schwarze Flächen** ist es wichtig, dass sie mit zusätzlich 100% Cyan, 50% Magenta und 50% Gelb hinterlegt sind, da die Fläche sonst eher grau wirkt.

### Hinweise für die Datenübernahme und zu liefernde Datenformate:

Kartenformat: 85,72 x 54,03 x 0,76 mm;  
zzgl. 2 mm Beschnitt bei ganzflächigem Druckbild, **Hoch- und Querformat möglich.**

Raster Offset	Rasterweite 80 l/cm
Dichte	min. Licht 2% - max. Tiefe 96%
Farben	nach Euroskala (CMYK)

**Anlieferung druckfertiger PDFs.  
Bitte verwenden Sie die Profilierung: ISO coated v2 (ECI)**

**<– Endformat  
Datenformat mit Beschnitt 2 mm**

### Bitte beachten Sie die folgenden wichtigen Produktionshinweise für laminierte Plastikkarten!

Durch die hohen Temperaturen während des Laminiervorgangs und der Eigenfärbung der Folien können Farbveränderungen auftreten, die nicht beeinflussbar sind, und Abweichungen zu einem eventuell vorhandenen Proof oder Papiermuster entstehen. Verwenden Sie für die Datenerstellung obenstehende ICC-Profilierung, um eine bestmögliche Übereinstimmung zu erzielen. Geringe farbliche Unterschiede des Weißtons der Folien sind herstellerbedingt und können von uns nicht beeinflusst werden. Dies stellt somit keine Reklamationsberechtigung dar.

Die angebotenen Preise für eine Druckproduktion verstehen sich bei Anlieferung von druckfähigen und richtig farbseparierten digitalen Daten.

Wir führen einen automatisierten Datencheck durch, nicht erkannte Fehler gehen zu Lasten des Auftraggebers.