

# Anforderung an Ihre Umbereifung



## Sie möchten Ihr Fahrzeug umrüsten?

Unsere Spezialisten unterstützen Sie gerne dabei. Senden Sie uns dazu Ihre ausgefüllte Anforderung an Ihre Umrüstung per E-Mail, Post oder Fax an:

Reifenbörse Arnold GmbH & Co. KG  
Werner Str. 188, 59192 Bergkamen  
Tel.: 02307/83 0 25, Fax: 02307/83 0 26  
E-Mail: [info@agrarreifenonline.de](mailto:info@agrarreifenonline.de)

## Kontakt

Firma \_\_\_\_\_ PLZ, Ort \_\_\_\_\_  
Name \_\_\_\_\_ Telefon \_\_\_\_\_  
Straße, Nr. \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

## Fahrzeug

Hersteller \_\_\_\_\_

Modell \_\_\_\_\_

Freiraum innen **A** \_\_\_\_\_ mm

Der Freiraum innen bezeichnet den Abstand zwischen den Reifenseiten

Flanschmaß **B** \_\_\_\_\_ mm

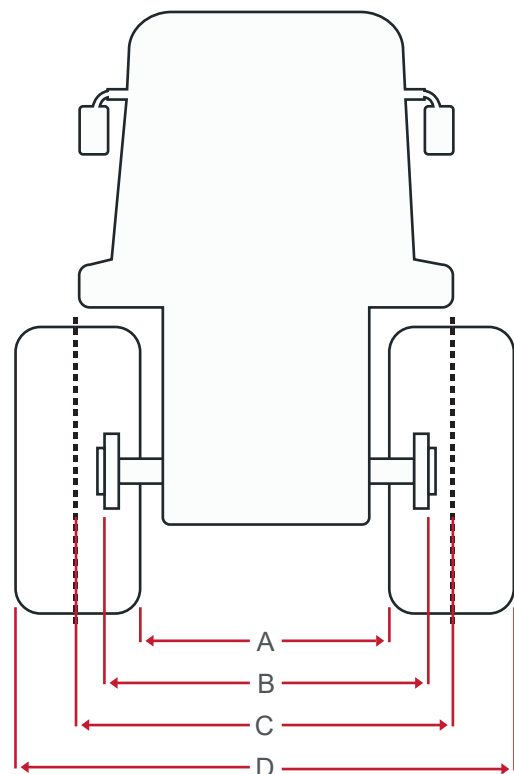
Der Abstand zwischen Radflanschen

Spurweite **C** \_\_\_\_\_ mm

Die Spurweite ist der Abstand der Räder, gemessen ab den Radmittellinien

Gesamtbreite **D** \_\_\_\_\_ mm

Gesamtbreite des Fahrzeugs



## Info

Bei Sonderanfertigungen von Scheibenrädern sind Rückgabe oder Umtausch nicht möglich! Sonderkonstruktionen (z. B. Verbreiterungen) können Garantieeinschränkungen zur Folge haben.

# Anforderung an Ihre Umbereifung

## Reifen

Aktuelle Reifengröße Vorderachse \_\_\_\_\_

Aktuelle Reifengröße Hinterachse \_\_\_\_\_

Gewünschte Reifengröße Vorderachse \_\_\_\_\_

Gewünschte Reifengröße Hinterachse \_\_\_\_\_

## Felge (Bitte ankreuzen)

Scheibenrad       Spurverstellrad

Felgengröße (Falls bekannt) \_\_\_\_\_

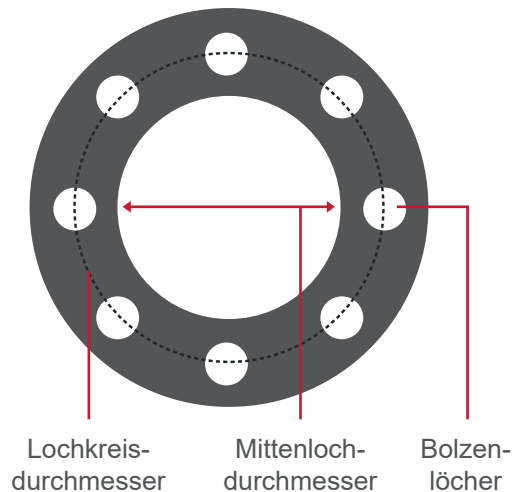
Lochkreisdurchmesser \_\_\_\_\_ mm

Mittenlochdurchmesser \_\_\_\_\_ mm

Anzahl der Bolzenlöcher \_\_\_\_\_

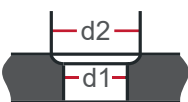
Einpresstiefe \_\_\_\_\_

Farbe (RAL-Nr.) \_\_\_\_\_



## Bolzenlochausführung (Bitte ankreuzen)

plan gebohrt 

Kugelsenkung einseitig 

Kugelsenkung beidseitig 

Durchmesser (d1) \_\_\_\_\_ mm      Durchmesser (d2) \_\_\_\_\_ mm

## Info

Bei Sonderanfertigungen von Scheibenrädern sind Rückgabe oder Umtausch nicht möglich!  
Sonderkonstruktionen (z. B. Verbreiterungen) können Garantieeinschränkungen zur Folge haben.