



HUDORA®

HUDORA BigWheel® Air Dual Brake

(Art.Nr. 14015)

Einstellung der Scheibenbremse



Der HUDORA BigWheel Air Dual Brake zeichnet sich besonders durch den hohen Fahrkomfort bei maximaler Sicherheit aus. Dafür sorgen die Luftbereifung und das duale Bremssystem.

Damit die Scheibenbremse optimal funktioniert, muss sie vor Nutzung des Scooters richtig eingestellt werden.



Bevor Sie mit der Bremseinstellung an Ihrem Big Wheel Air 205 Dual Brake beginnen, möchten wir Siedarauf hinweisen, dass Sie den Arbeitsplatz gut sichern, damit keine Beschädigungen an Ihrem Fußboden oder dem Tisch entstehen.

Bitte beachten Sie, dass diese Erklärung nur als Hilfestellung zur Bremseinstellung dient. Sollte anhand dieser Informationen die Bremseinstellung nicht möglich sein, empfehlen wir Ihnen, sich direkt mit unserem Service oder einem Fahrradfachhandel in Ihrer Nähe in Verbindung zu setzen.

Zum Einstellen der Bremse benötigen Sie einen Inbusschlüssel (5 mm).



Bei der Scheibenbremse gibt es einen feststehenden Bremsbelag (in Fahrtrichtung rechts) und einen beweglichen Bremsbelag (in Fahrtrichtung links).

Der feststehende Bremsbelag lässt sich mit einem 5 mm Inbusschlüssel einstellen.

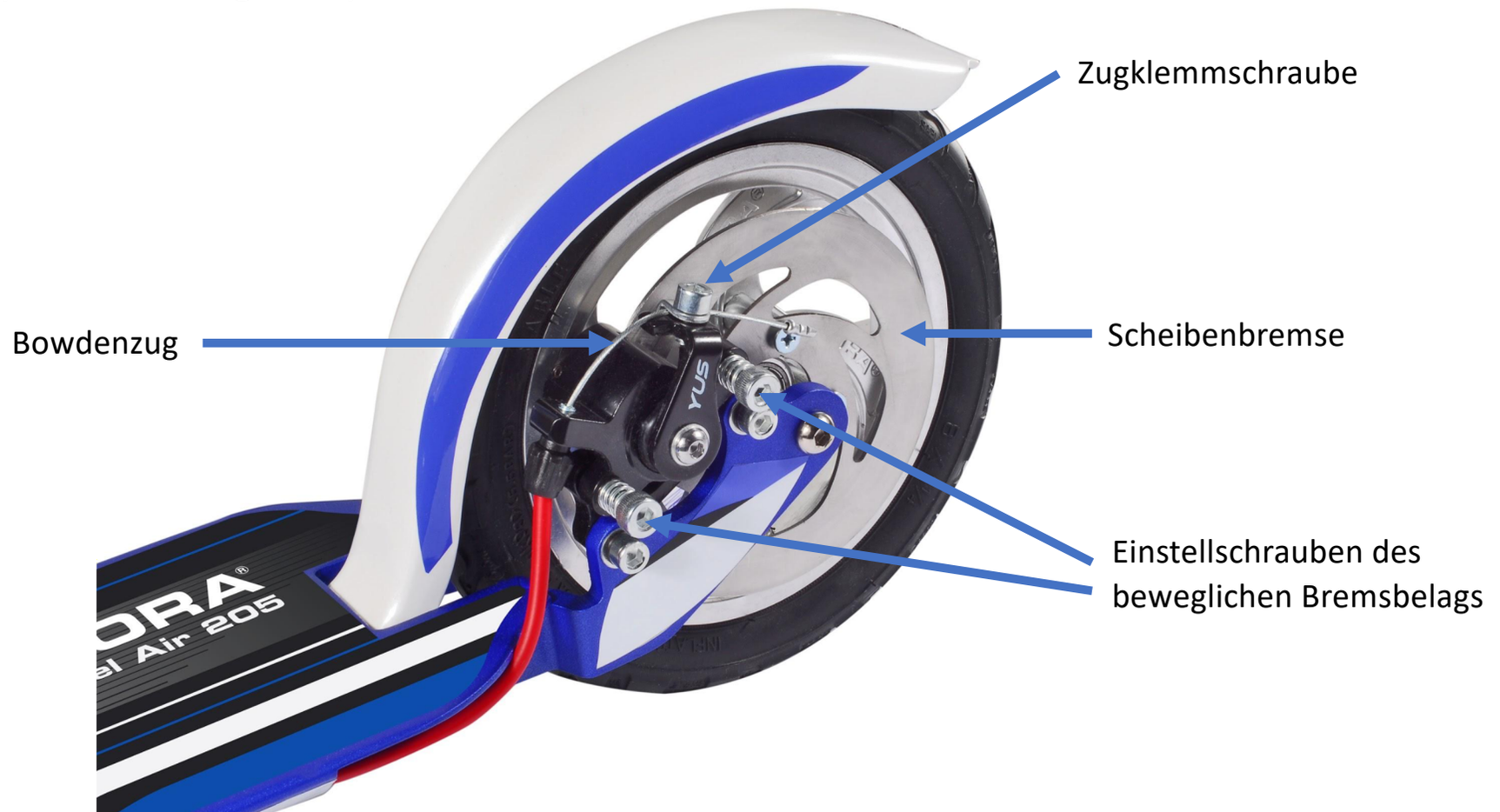
Hierzu setzen Sie den 5 mm Inbusschlüssel von der rechten Seite durch die Felge an. Nun können Sie die Position des feststehenden Bremsbelags verstellen. Der bewegliche Bremsbelag wird anhand des Bowdenzuges und den Einstellschrauben verstellt.

Um den Bowdenzug zu verstellen, lösen Sie die Zuklemmschraube und fixieren diese auf der gewünschten Position.

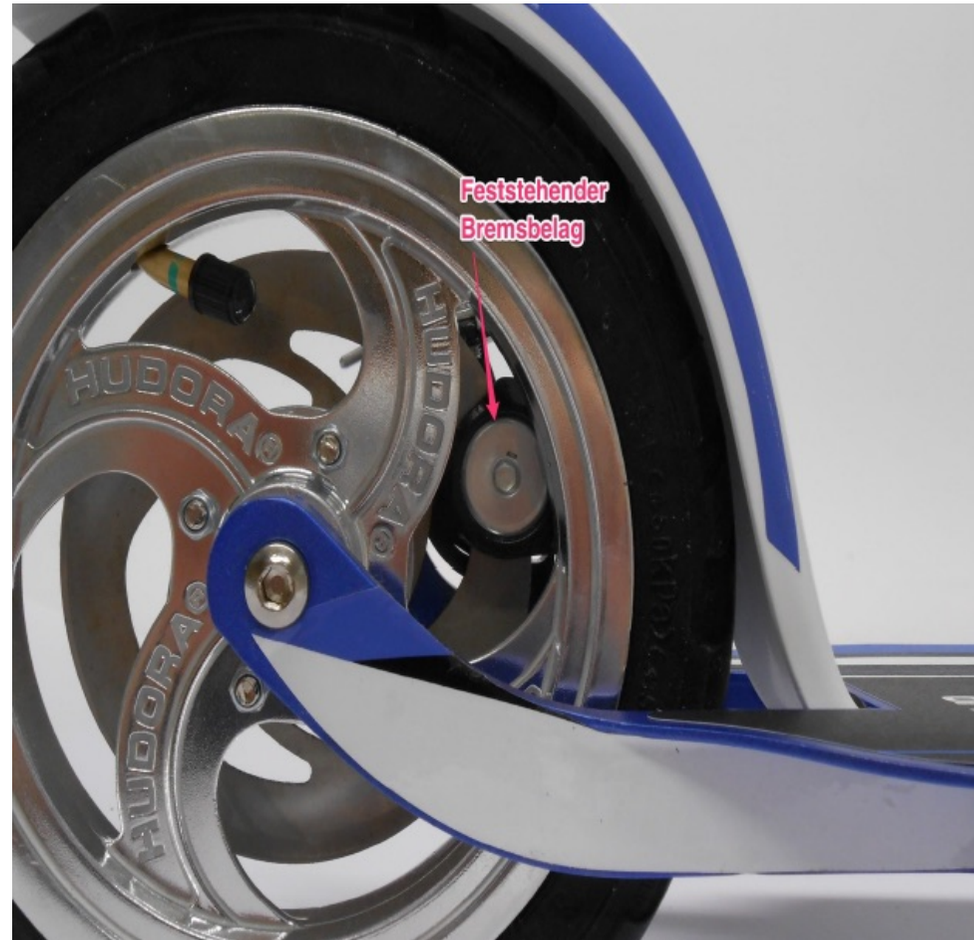
Durch die Einstellschrauben können Sie den Abstand des Bremsbelags zu der Bremsscheibe einstellen.

Am besten befolgen Sie die Schritt-für-Schritt-Anleitung auf den folgenden Seiten.

Bauteile (Fahrtrichtung links)



Bauteil (Fahrtrichtung rechts)



Schritt 1:

Bremsgriff

Lösen Sie als erstes die
Einstellschraube des Bremshebels.

Einstellschraube

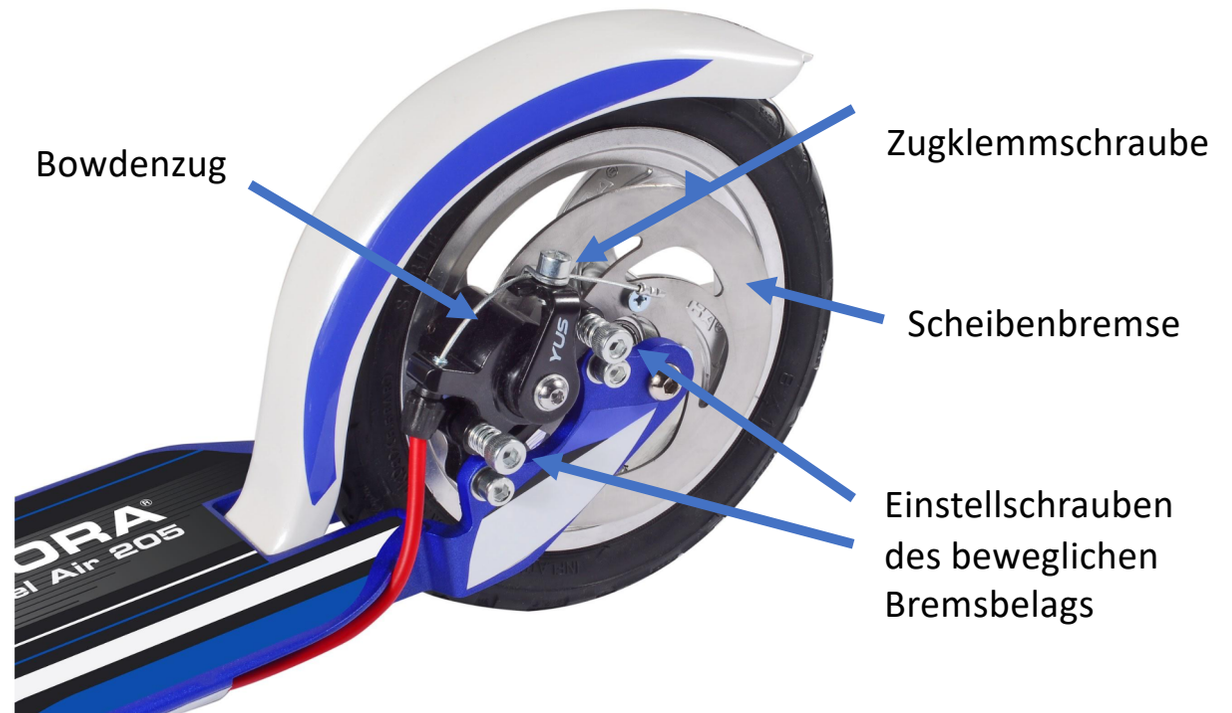


Schritt 2:

Einstellung des beweglichen Bremsbelags

Hier lösen Sie die Zugklemmschraube von der Bremseinheit und spannen den Bowdenzug.

Mit den beiden Einstellschrauben wird der Abstand eingestellt.



Schritt 3:

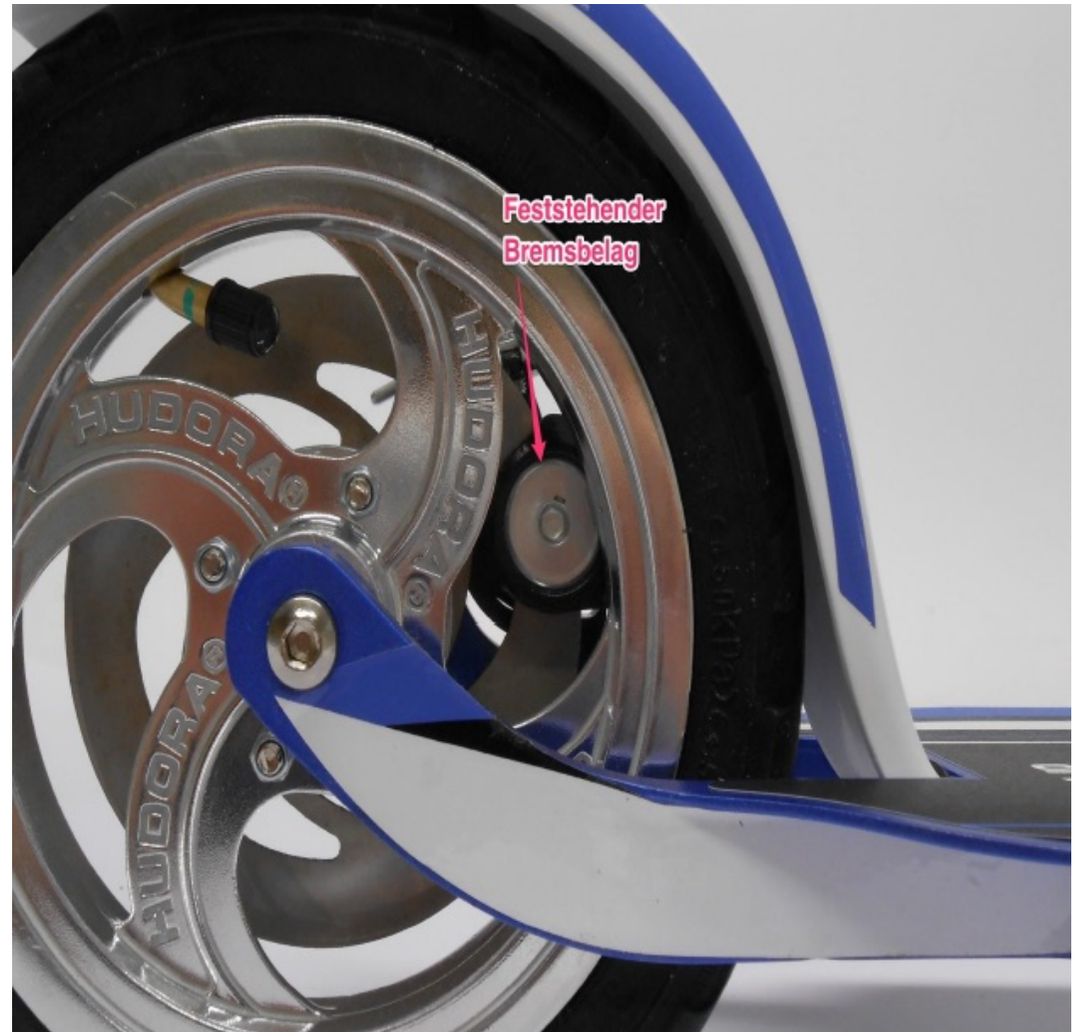
Einstellung des feststehenden Bremsbelags

Mit dem 5 mm Inbusschlüssel wird der Bremsbelag eingestellt.

Schritt 4:

Feineinstellung

Wenn die Bremsscheibe reibungslos zwischen den Bremsbelägen läuft, dann kann die Einstellschraube an dem Bremshebel wieder festgezogen werden und der Scooter ist einsatzbereit.



Haben Sie noch Fragen?

Dann melden Sie sich bitte bei uns. Wir sind gern für Sie da.
Sie erreichen uns

telefonisch unter 02191 – 951 7609
oder
per E-Mail an service@hudora.de

Wir freuen uns auf Sie!

Ihr HUDORA Service Team