

10098 Fragen zur ergonomischen Anpassung

1. Welche Möglichkeiten zur Anpassung bietet ein Fahrrad?
2. Wie unterscheiden sich statische und dynamische Methoden zur Anpassung?
3. Welche Messwerte werden bei den heutigen dynamischen Anpassungsverfahren ermittelt?
4. Nennen Sie vier Methoden zur Sitzhöhereinstellung.
5. Wie wird die horizontale Sitzposition ermittelt?
6. Erklären Sie den Zusammenhang zwischen Sitzwinkel und Druckverteilung am Sattel.
7. Was ist beim Einsatz von Schuhplatten und deren Anpassung für den Kunden zu beachten?
8. Der Begriff Q-Faktor ist veraltet. Wodurch wurde der Begriff ersetzt?
9. Es werden unterschiedlichen Kurbellängen angeboten. Wie groß sind die Abstufungen?
10. Welche Radfahrer bevorzugen eher lange Kurbeln und welche eher kurze Kurbeln?
11. Welche Vorteile hat ein Lenker, der mehrere Griffpositionen ermöglicht?
12. Unterscheiden Sie zwischen ungünstiger und günstiger Griffposition.