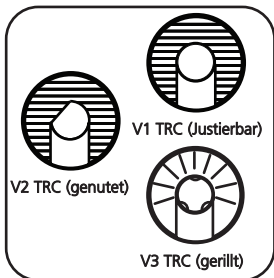
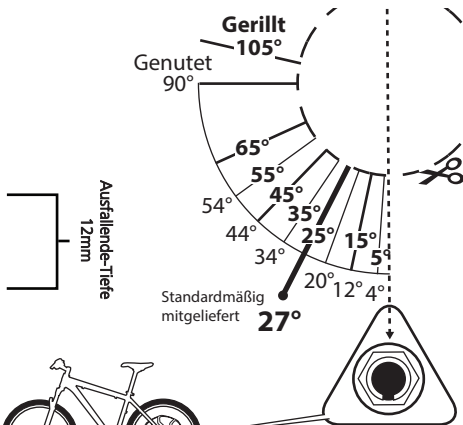


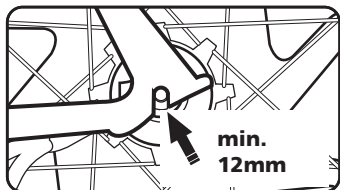
# BITTE ERST LESEN

# BionX<sup>®</sup>

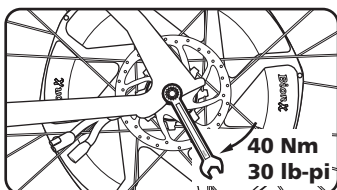


Überprüfen Sie die Art der Drehmomentstütze

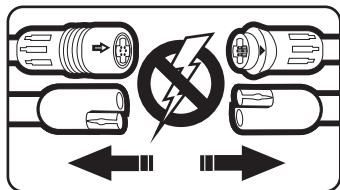
Für eine korrekte Funktion des Systems muss die Achsnut des auf dem Boden stehenden Fahrrades auf 6 Uhr-Position sein. Benutzen Sie obige Vorlage und richten Sie die gestrichelte Linie auf die Achsnut aus. Der benötigte Winkel ist der der am Nächsten zur Mitte des Ausfallendes liegt.



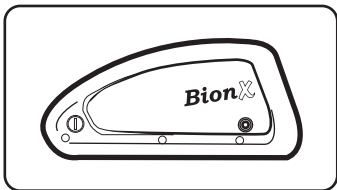
Minimale Tiefe des Ausfallendes auf der Nichtantriebsseite beträgt 12mm auf der kurzen Seite.



Anzugsdrehmoment der Achsmuttern 40 Nm.



Das System muss vor dem Schließen/Trennen JEDLICHER Verbindung (inkl. Konsole und Batterie) ausgeschaltet sein.



Batterien MÜSSEN mind. alle 6 Monate geladen werden (Klassische 37V oder ältere Batterien mind. alle 3 Monate).

Das System muss zur Aufrechterhaltung der Garantie von einem autorisierten Fachhändler eingebaut werden. Bitte geben Sie Ihrem Kunden dieses Infoblatt als Ergänzung zum Benutzerhandbuch.