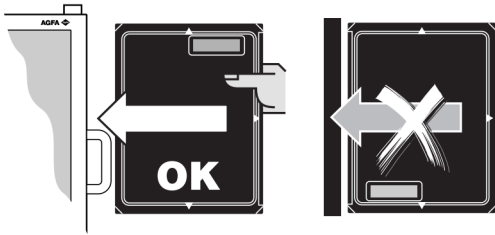



1 **Aufnahmen des gesamten Beins/ gesamten Rückgrats (FLFS)**

- 1 Fügen Sie alle GBGR- (Gesamtes Bein/Gesamtes Rückgrat)-Teilbilder zur Untersuchung hinzu.
- 2 Setzen Sie die CR-Kassetten (GBGR), wie nachstehend abgebildet, in den Kassettenhalter ein.
Achten Sie dabei besonders auf die Ausrichtung der Kassetten:
 - Stellen Sie sich vor den Kassettenhalter und schieben Sie die Kassette mit der schwarzen Seite auf Sie zeigend ein.
 - Halten Sie die Kassetten mit dem Etikett an der oberen Seite.



 *Anmerkung: Falsch in den Kassettenhalter eingelegte Kassetten führen zu Artefakten auf den Bildern.*

- 3 Führen Sie die Aufnahme des gesamten Beins/gesamten Rückgrats durch.
- 4 Legen Sie die Kassetten in den Digitizer ein. Achten Sie darauf, dass Sie die Teilbilder entsprechend den Aufnahmen identifizieren.

Nach dem Empfang des letzten Bildes auf der Arbeitsstation wird in der Untersuchung ein zusätzliches Bild erzeugt, das die zusammengesetzte FLFS-Aufnahme enthält.



Anmerkung: Überprüfen Sie, dass die Teilbilder in der richtigen anatomischen Reihenfolge zusammengefügt sind, wenn das FLFS-Bild nicht automatisch erstellt wird.

Weitere Informationen finden Sie in der:

- NX-Bedienungsanleitung unter „Zusammenfügen von Bildern des gesamten Rückgrats/Beins“
- Bedienungsanleitung für CR Full Leg Full Spine unter „Grundlegender Arbeitsablauf“