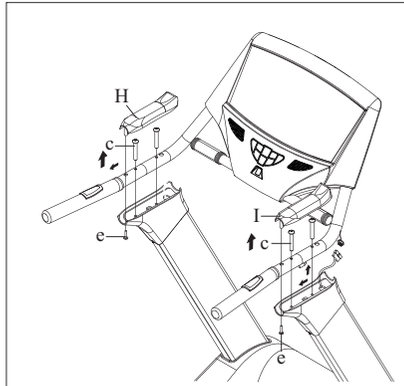
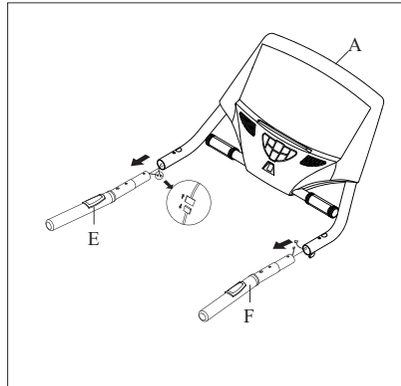


Schritt 1



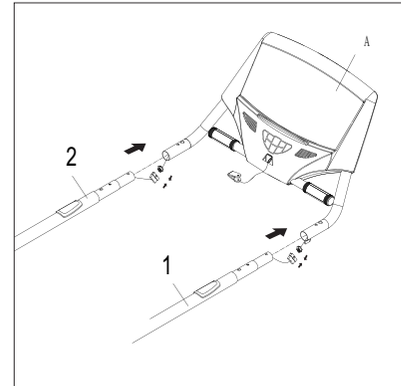
1. Lösen Sie die Schrauben (e) und entfernen Sie dann die Handlauf-Abdeckungen (H/I). Lösen Sie nun die Schrauben (c) und heben Sie den Cockpitrahmen leicht an. Trennen Sie nun die Verbindung des Kontrollkabels, das aus dem aufrechten Seitenrahmen ragt.

Schritt 2



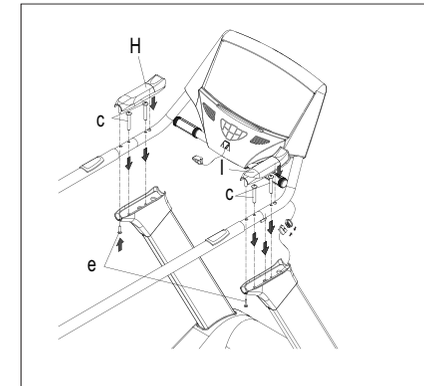
2. Bevor Sie die Handläufe (E/F) komplett aus dem Cockpitrahmen ziehen, lösen Sie zuerst die Kabelverbindungen der HRS-Steuerung.

Schritt 3

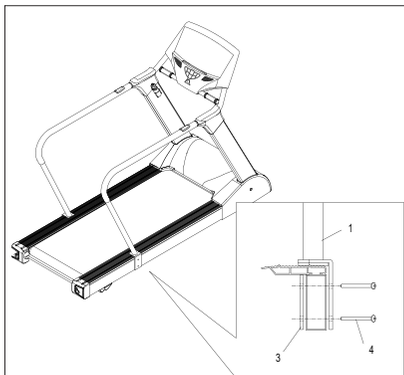


3. Verbinden Sie die Kabel der HRS-Steuerung, die aus den verlängerten Handläufen (1/2) ragen, mit den, aus dem Cockpitrahmen ragenden Kabeln. Achten Sie hierbei darauf, dass der rechte Handlauf (1) mit dem HRS-System für Geschwindigkeit (Speed) und der linke Handlauf (1) mit dem HRS-System für Steigung (Elevation) ausgestattet ist. Schieben Sie nun die verlängerten Handläufe (1/2) wie auf dem Bild gezeigt in die entsprechenden Aufnahmen des Cockpitrahmens.

Schritt 4.



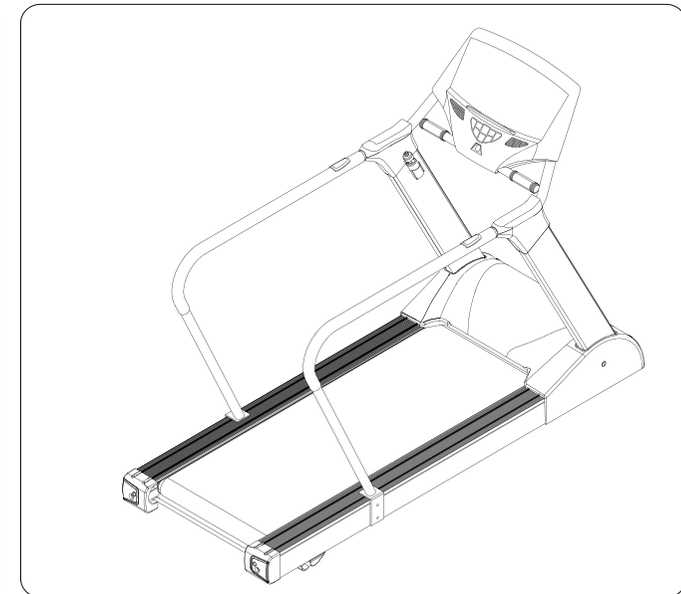
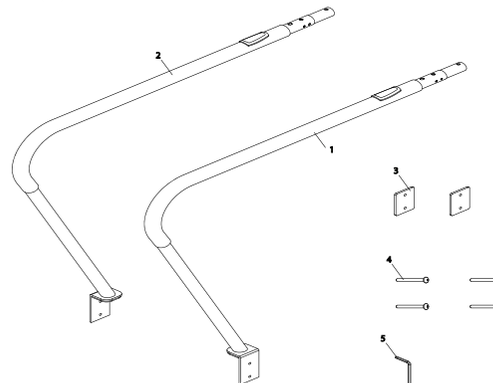
4. Verbinden Sie das Cockpitkabel mit dem Kontrollkabel, das aus dem aufrechten Seitenrahmen ragt. Führen Sie das Kabel und die Steckverbindung soweit in den Seitenrahmen zurück, dass das Kabel nicht übersteht und eventuell bei der Montage gequetscht werden kann. Setzen Sie nun den Cockpitrahmen auf die beiden aufrechten Seitenrahmen und schrauben Sie ihn dann mit den Schrauben (c) fest.
ACHTUNG: Achten Sie hierbei unbedingt darauf, dass Sie mit den Schrauben (c) weder das Kontrollkabel noch die Kabel der HRS-Steuerung beschädigen! Drücken Sie nun die Abdeckungen (H/I) auf die Handläufe und befestigen Sie diese mit den Schrauben (e)



5. Befestigen Sie den rechten verlängerten Handlauf (1) mit den Schrauben (4) und der Fixierungsplatte (3), wie in der Zeichnung dargestellt, am Hauptrahmen. Verfahren Sie jetzt ebenso mit dem linken verlängerten Handlauf (2).

Teile-Übersicht

1. verlängerter Handlauf, rechts (1x)
2. verlängerter Handlauf, links (1x)
3. Fixierungsplatte (2x)
4. Schrauben (4x)
5. Inbusschlüssel (1x)



Schritt 5