

Gasdruckfeder wieder entfernen

Mit einem Kunststoffhammer oder einem normalen Hammer + kleinem Holzstück

Demontieren Sie den Sitz und die Rückenlehne wieder von der Mechanik.

Drehen Sie dann das Untergestell (Mechanik, Gasdruckfeder und Fußkreuz) auf den Kopf. Legen Sie unter die Mechanik Pappe oder einen Fußabstreifer, um den Fußboden nicht zu beschädigen.

1) **Gasdruckfeder und Mechanik trennen**-----

Halten Sie mit der linken Hand (oder eine zweite Person) das Untergestell in geringer Höhe über den Boden (ca. 2-5cm) und schlagen sie mit einem Kunststoffhammer auf den mit dem Pfeil gezeigten Bereich (Kante der Mechanik), bis die Mechanik nach unten abfällt.

Bei Benutzung eines normalen Hammers legen Sie bitte das kleine Holzstück auf die zu schlagende Stelle, um Beschädigungen zu vermeiden.



2) **Gasdruckfeder und Fußkreuz trennen**-----

Bitte halten Sie nun das Fußkreuz mit Gasdruckfeder über Kopf in geringer Höhe über den Boden (ca. 2-5cm) und schlagen mit dem Kunststoffhammer auf den mit dem Pfeil gezeigten Bereich (Kante der Gasdruckfeder), bis die Gasdruckfeder nach unten herausfällt.

Bei Benutzung eines normalen Hammers legen Sie bitte das kleine Holzstück auf die zu schlagende Stelle, um Beschädigungen zu vermeiden.

