

Sitzverstellung, elektrisch

- elektrisch, individuell einstellbare Sitzposition
- horizontal (vor-zurück) und/oder vertikal (hoch-runter)
- mit Drehvorrichtung bei Kleinbussen

Stand: 03.2023 / Nr.: S2

Mithilfe einer elektrischen Sitzverstellung können Sie den Autositz schnell und ohne Kraftaufwand in die für Sie ideale Sitzposition bringen. Die elektr. Sitzverstellung ist per Knopfdruck stufenlos einstellbar. Sie ist für Fahrer- und Beifahrersitz aller Pkw-Fahrzeugtypen geeignet. Bei der Montage der elektr. Sitzverstellung ist zu beachten, dass der Originalsitz unter Umständen nicht zu verwenden und ein Spezialsitz erforderlich ist. Dieses liegt an der Unterkonstruktion des Originalsitzes oder aber an der zu geringen Kopffreiheit nach Einbau der Sitzverstellung (je nach Fahrzeugtyp). Die elektr. Sitzverstellung ist in unterschiedlichen Varianten erhältlich, eine Kombination aus allen drei Bewegungsrichtungen ist möglich (z. B. 6-Wege für Kleinbusse):

- horizontal (vor-zurück) und/oder
- vertikal (hoch-runter) und/oder
- drehbar (bis zu 140°)

Bei Kleinbussen (z.B. VW T5 oder Mercedes Vito/Viano) macht es oft Sinn, dass der Fahrersitz weit nach hinten fährt, damit sich der Rollstuhlfahrer einfacher auf den Fahrersitz setzen kann. Dazu lässt sich der Sitz per Schalter bis zu 72 cm nach hinten fahren, in der Höhe um 18 cm verstellen und zusätzlich um bis zu 140° drehen. Nach erfolgreichem Umsetzen, kann der Sitz nun im freien Raum gedreht und elektr. in die optimale Sitzposition gebracht werden. Auch hier ist der Originalsitz des Fahrzeuges oft nicht zu verwenden. Wir empfehlen dann einen orthopädischen Spezialsitz mit flachen Seitenwangen an der Sitzfläche rechts.

