

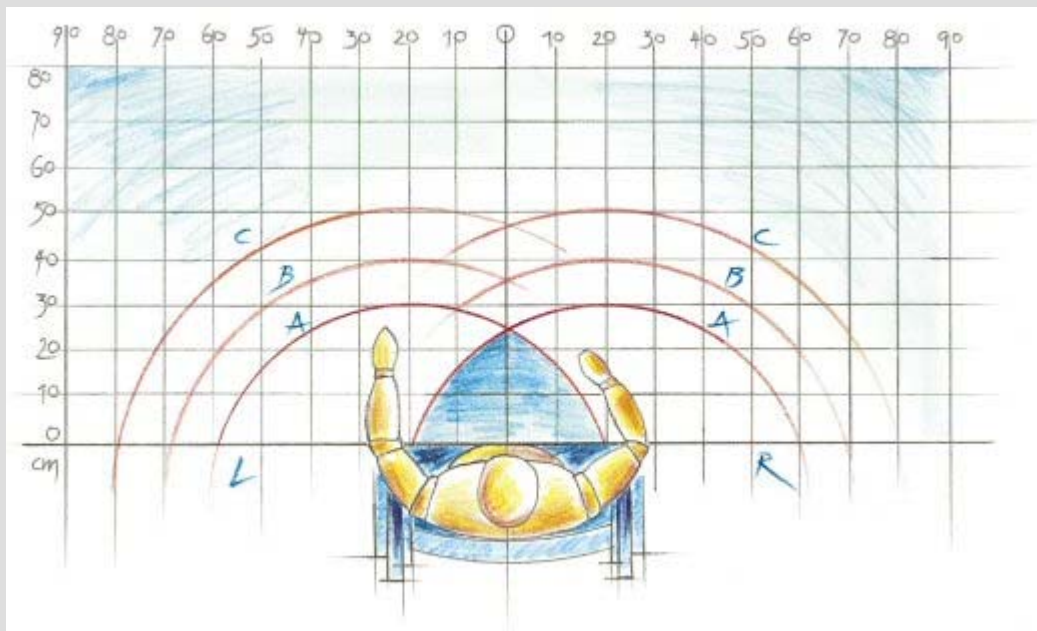
Griffhöhen und -bereiche in Arbeitsräumen

Als Orientierung für Griffhöhen und Griffbereiche für die barrierefreie Gestaltung von Arbeitsräumen können die folgenden Hinweise genutzt werden. Dabei ist zu berücksichtigen, dass sich gegebenenfalls im Rahmen von individuellen Arbeitsplatzanpassungen weitergehende Anforderungen ergeben können.

Griffhöhen

- Das Achsmaß von Greifhöhen und Bedienhöhen beträgt grundsätzlich 85 cm über OFF.
- Das Achsmaß des obersten Bedienelementes überschreitet nicht 105 cm.
- Das Achsmaß des untersten Bedienelementes unterschreitet nicht 85 cm.

Griffbereiche



Legende:

- Hüllkurve A optimaler Greifbereich
 - Hüllkurve B funktioneller Greifbereich
 - Hüllkurve C erweiterter Greifbereich
 - schraffierter Bereich optimaler Greifbereich für beide Hände
 - l linke Hand
 - r rechte Hand
- Abbildung 1
© VBG

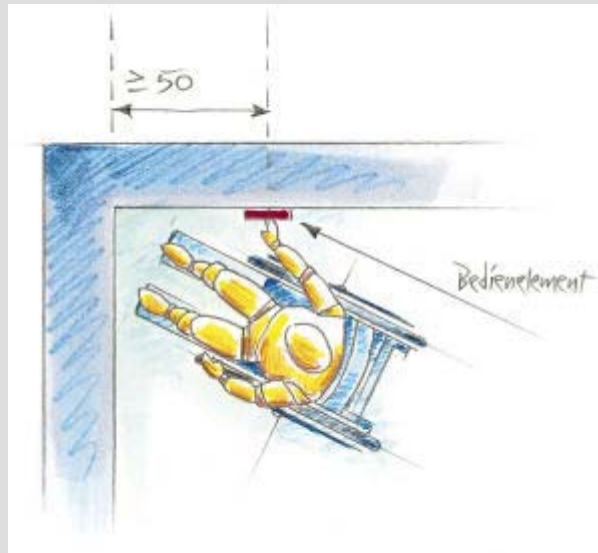


Abbildung 2: Seitlicher Abstand von Bedienelementen – zum Beispiel zu Wänden – beträgt mindestens 50 cm
© VBG