

Gerät/Maschine	L _{WA} inkl. Ki	Quelle
LKW	94	Ladelärmstudie
Fräse	113	ISDAT, Handbuch Geräuschemmissionsdaten für Baugeräte
Bagger	103,2	TB Baumaschinen, S. 23
Radlader	105,2	TB Baumaschinen, S. 87
Schneidgerät	113,2	TB Baumaschinen, S. 213
Rüttelplatte	109,7	TB Baumaschinen, S. 95
Brenner	95	HOFFMANN.SEIFERT.PARTNER
Tieflader	94	Ladelärmstudie
Schweißgerät	105	Peutz Consult
Schleifgerät	109,3	Technisches Datenblatt
Fertiger	103,7	TB Baumaschinen, S. 137
Walze	101,2	TB Baumaschinen, S. 227
Beleuchtung mit Aggregat	86,5	TB Baumaschinen, S. 109
Bohrmaschine/Kleingeräte	111,3	TB Baumaschinen, S. 165
Hochdruckstrahler	94	Tankstellenlärmstudie
Kettenbagger mit Stemmeinrichtung	121,6	TB Baumaschinen, S. 173
Betonpumpe	106	Standardleistungsbuch für das Bauwesen
Betonrüttler	109	TB Baumaschinen, S. 57
VW Pritsche	50	AG
LKW mit Ladefläche und Kleinkran	94	Ladelärmstudie
Stromaggregat	96	TB Baumaschinen, S. 105
Radbagger mit Gründungsaufsatz (Bohrkopf, Vibrations-hydraulik)	121,6	TB Baumaschinen, S. 173
Zweiwegefahrzeug	94	Ladelärmstudie
Hubsteiger	75	Technisches Datenblatt
Autokran	107,6	TB Baumaschinen, S. 19
Minibagger	93,6	TB Baumaschinen, S. 71
Presslufthammer	111,7	TB Baumaschinen, S. 81

Erläuterungen:

L_{WA}: Schallleistungspegel (dB(A))

Ki: Impulszuschlag