

# DIN EN ISO 11203:2022-12 (D)

**Akustik - Geräuschabstrahlung von Maschinen und Geräten - Bestimmung von Emissions-Schalldruckpegeln am Arbeitsplatz und an anderen festgelegten Orten aus dem Schalleistungspegel (ISO 11203:1995 + Amd 1:2020); Deutsche Fassung EN ISO 11203:2009 + A1:2020**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
<b>A1</b> Europäisches Vorwort der Änderung 1 <b>A1</b> .....	4
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der abzudeckenden Richtlinie 2006/42/EG .....	5
<b>A1</b> Vorwort <b>A1</b> .....	6
Einleitung .....	7
1 Anwendungsbereich .....	8
1.1 Allgemeines .....	8
1.2 Geräuscharten und Geräuschquellen .....	8
1.3 Messumgebung .....	8
1.4 Festgelegte Orte .....	8
1.5 Spezielle Anwendungsbereiche der Verfahren .....	9
2 Normative Verweisungen .....	9
3 Begriffe .....	10
4 Messunsicherheit .....	13
5 Zu bestimmende Größen .....	13
6 Vorgehensweise .....	14
6.1 Allgemeines .....	14
6.2 Verfahren .....	14
6.2.1 Allgemeines Berechnungsverfahren .....	14
6.2.2 Verfahren mit experimentell bestimmtem $Q$ ( $Q = Q_1$ ) .....	14
6.2.3 Verfahren mit berechnetem $Q$ ( $Q = Q_2$ ) .....	15
7 Messbericht .....	16
7.1 Schallquelle .....	16
7.2 Bedingungen der Schalleistungsbestimmung .....	16
7.3 Festgelegte(r) Ort(e) .....	16
7.4 Verwendetes Verfahren .....	16
7.5 Akustische Daten .....	16
8 Ergebnisbericht .....	16
Literaturhinweise .....	18