



vito®  
Möbel zum Leben



SOUND BASIC

Stand: 01052019

## Qualität im Detail

- **Chrom-Griffleisten:** Modernes Design
- **Dämpfungssystem:** Sanftes Öffnen und Schließen der Klappen/Türen
- **Klappe:** Push-to-open



## QUALITÄT

VITO Möbel erfüllen höchste Qualitätsanforderungen.  
Eigene VITO Qualitätsbeauftragte stellen die hohen  
Qualitätsstandards sicher.



Wir garantieren Qualität!

[www.vito-moebel.de](http://www.vito-moebel.de)

## Inhalt

Qualitätssiegel	Seite 2
Einzeltypen	Seite 4

## Lieferbare Korpus- und Frontausführungen

**Bitte geben Sie bei jeder Bestellung die Artikelnummer mit Ausführung an!**

Bsp.: Lowboard 7709 in Asteiche – Weißglas = 7709 8268

### 7709

· Asteiche – Glas taupe	8209
· Asteiche – Weißglas	8268

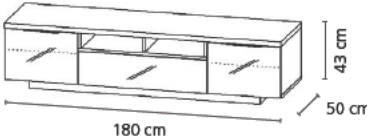
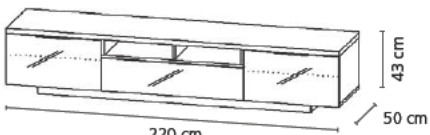
### 7713

· Asteiche – Glas taupe	8209
· Asteiche – Weißglas	8268

### Holzdekore Nachbildung

## Produktinformation

vito SOUND BASIC ist in verschiedenen Breiten sowie je nach persönlichem Geschmack und Einrichtungsstil in unterschiedlichen Farbvarianten verfügbar.

Einzeltypen				
Lowboard	Bezeichnung	Artikel-Nr.	Ausführungen	
 <p><b>Lowboard 7709</b> Gerätefächer, Klappfach Push-to-open, Chromgriffe, ABS-Kante, Belastbarkeit 120 kg, Holzdekore Nachbildung, kratzfest durch Melaminharzbeschichtung, einfache und schnelle Montage. BxHxT 180/43/50 cm</p>		7709	Asteiche – Glas taupe           8209 Asteiche – Weißglas               8268	
 <p><b>Lowboard 7713</b> Gerätefächer, Klappfach Push-to-open, Chromgriffe, ABS-Kante, Belastbarkeit 120 kg, Holzdekore Nachbildung, kratzfest durch Melaminharzbeschichtung, einfache und schnelle Montage. BxHxT 220/43/50 cm</p>		7713	Asteiche – Glas taupe           8209 Asteiche – Weißglas               8268	

### Chrom-Griffleisten

Modernes Design mit Griffleisten aus Chrom.



### Glasfronten

Designstarke Glasfronten setzen die Chromgriffe in Szene.



### Push-to-Open und Dämpfungssystem

Sanftes Öffnen und Schließen der Klappen und Türen dank Dämpfungssystem und Push-to-Open.



### ABS-Kanten

Robuste Oberflächen dank ABS-Kanten und kratzfester Melaminharzbeschichtung.

