

# SKH-410 Lautsprechersystem für Dolby Atmos

BLACK



## Dolby Atmos® für Ihr Heimkino

Holen Sie sich das einzigartige Klangerlebnis von Dolby Atmos ganz einfach und kostengünstig in Ihr Heimkino. Dabei können Sie die bestehende Anordnung Ihres Lautsprechersystems beibehalten und müssen keine Deckenlautsprecher installieren. Die Lautsprecher SKH-410 von Onkyo werden an die Höhenkanäle Ihres Dolby Atmos-kompatiblen AV-Receiver angeschlossen und können auf Ihren Frontlautsprechern platziert oder auf Wunsch auch an der Wand montiert werden. Die schicken schwarzen Gehäuse beherbergen für Dolby Atmos zertifiziertes Filter. Der nach oben abstrahlende Vollbereichstreiber reflektiert objektbezogene Geräuschquellen wie Vogelgezwitscher oder Flugzeuge von der Raumdecke. Der von oben kommende Klang, von dem die präzise verorteten Effekte herzurühren scheinen, hüllt Sie vollständig ein und lässt Sie noch tiefer in Filmwelten eintauchen. Die aus robustem Holz gefertigten Lautsprecher sind mit hochwertigem Vinyl beschichtet und werden mit zwei Lautsprecherkabeln und schwingungsdämpfenden Gummifüßen geliefert, die Ihre Lautsprecher und Möbel schützen. Schließen Sie die Lautsprecher an, lehnen Sie sich zurück, und lassen Sie sich vom lebendigen Klang von Onkyo und Dolby einhüllen.

### LEISTUNGSMERKMALE

- Spezielle Dolby Atmos®-fähige Lautsprecher
- Dolby Atmos-zertifiziertes Filter
- Platzierung auf einem vorhandenen Frontlautsprecher (z. B. Onkyo SKF-4800) oder Anbringung an der Wand zur Wiedergabe der Höheneffekte von Dolby Atmos
- Schallwandler mit 8-cm-Papierkonus
- Gehäusekonstruktion aus Holz
- Hochwertige Stoffgitter
- Elegantes schwarzes Vinyl-Finish in „Brushed Hairline“-Optik
- Nennleistung: 25 W
- Maximale Eingangsleistung: 100 W
- Option für Wandmontage
- Gummifüße und zwei 3-m-Lautsprecherkabel im Lieferumfang enthalten



Dolby Atmos-fähige Lautsprecher SKH-410 in einem 7.1.2.-Kanal-Heimkino

### TECHNISCHE DATEN

#### LAUTSPRECHERSYSTEM

Lautsprechertyp	Vollbereich, geschlossen
Treiber	8-cm-Konus-Treiber
Frequenzgang	90 Hz-20 kHz
Ausgangs-Schalldruckpegel	84 dB/W/m
Nennbelastbarkeit	25 W
Max. Belastbarkeit	100 W
Nennimpedanz	6 Ohm
<b>Allgemeine Daten</b>	
Abmessungen (B × H × T)	120 × 155 × 153 mm (4 3/4" × 6 1/8" × 6")
Gewicht	1,2 kg (2,6 lbs)
<b>In Verpackung</b>	
Abmessungen (B × H × T)	408 × 221 × 238 mm (16 1/16" × 8 11/16" × 9 3/8")
Gewicht	3,0 kg (6,6 lbs)
<b>UPC CODE</b>	
(B)	751398012129

Im Rahmen der kontinuierlichen Produktverbesserung behält sich Onkyo das Recht vor, technische Daten und Gestaltungsmerkmale ohne Vorankündigung zu ändern. Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos und das Doppel-D-Logo sind Marken von Dolby Laboratories. Alle anderen Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Onkyo Corporation Kitahama Chuo Bldg. 2-2-22 Kitahama, Chuo-ku, Osaka 541-0041 JAPAN <http://www.onkyo.com/>  
 Onkyo U.S.A. Corporation 18 Park Way, Upper Saddle River, N.J. 07458, U.S.A. Tel: 1-201-785-2600 or 800-229-1687 (Toll free) Fax: 1-201-785-2650 <http://us.onkyo.com/>  
 Onkyo Europe Electronics GmbH Liegnitzerstrasse 6, 82194 Grobenzell, GERMANY Tel: 49-8142-4208-10 Fax: 49-8142-4208-202 <http://www.eu.onkyo.com/>  
 Onkyo Marketing Asia Limited Unit 1033, 10/F., Star House, No. 3, Salisbury Road, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Hong Kong, CHINA Tel: 852-2429-3118 Fax: 852-2428-9039  
<http://www.hk.onkyo.com/> (Hong Kong) <http://www.cn.onkyo.com/> (Mainland)