



## Echo Studio – Smarter High Fidelity-Lautsprecher mit 3D-Audio und Alexa



### Produktmerkmale:

- Immersiver Klang – 5 Lautsprecher für kräftigen Bass, dynamische Mitten und kristallklare Höhen. Dolby Atmos-Verarbeitung verleiht Ihrer Musik Räumlichkeit, Klarheit und Tiefe.
- Stets bereit – Alexa kann Musik abspielen, die Nachrichten vorlesen und Fragen beantworten.
- Sprachsteuerung für Ihre Musik – Streamen Sie Songs von Amazon Music, Apple Music, Spotify, Deezer und weiteren.
- Passt sich an jeden Raum an – Echo Studio erfasst automatisch die Akustik Ihres Raumes und passt die Wiedergabe kontinuierlich an, um stets optimalen Klang zu liefern.
- Integrierter Smart Home-Hub – Mit Alexa können Sie Zigbee-kompatible Smart Home-Geräte per Sprachbefehl steuern.
- Halten Sie Ihre Familie auf dem Laufenden: Verwenden Sie Ihre Alexa-Geräte wie eine Gegensprechanlage und sprechen Sie über Drop In und Ankündigungen mit jedem Raum im Haus.
- Entwickelt, um Ihre Privatsphäre zu schützen – Umfasst Datenschutz- und Kontrollmaßnahmen auf mehreren Ebenen, darunter eine Mikrofon-aus-Taste, mit der Sie die Stromzufuhr zu den Mikrofonen unterbrechen und sie somit deaktivieren können.

### PRODUKTINFORMATIONEN

<b>Abmessung</b>	Höhe x Durchmesser: 206 x 175 mm
<b>Gewicht</b>	3,5 kg (Die tatsächliche Größe und das Gewicht können abhängig vom Herstellungsprozess abweichen)
<b>Audio</b>	Drei 51-mm-Mitteltonlautsprecher, ein 25-mm-Hochtוןlautsprecher, ein 133-mm-Woofer mit Bassöffnung für die Maximierung der Bassleistung.
<b>Dolby Atmos-Verarbeitung</b>	Wandelt Stereotracks um und gibt native 3D-Inhalte wie Dolby Atmos und MPEG-H wieder (einschließlich Sony 360 Reality Audio).
<b>Automatische Raumanpassung</b>	Analysiert die Akustik des Raumes und passt während der Musikwiedergabe die Audiofilter kontinuierlich an, um die Soundausgabe zu optimieren, ganz egal, wo das Gerät platziert ist (Gerät darf nicht stummgeschaltet sein).
<b>Audioeingang</b>	3,5-mm-Mini-Klinkenbuchse/Optischer Eingang.
<b>Kompatibilität mit Fire TV</b>	Kabellose Verbindung als Audioausgang für Fire TV Cube (2. Gen.), Fire TV Stick 4K und Fire TV (2. Gen.)
<b>WLAN-Verbindung</b>	Dualband-WLAN unterstützt Netzwerke mit den Standards 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 und 5 GHz). Unterstützt keine Verbindungen zu ad-hoc- (oder Peer-to-Peer-) WLAN-Netzen.
<b>Zigbee-Verbindung</b>	Der integrierte Zigbee Smart Home-Hub unterstützt Zigbee-Lampen, -Schlösser, -Sensoren, -Steckdosen und -Wandschalter.
<b>Bluetooth-Verbindung</b>	Unterstützt Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) für Audiostreaming von Ihrem Mobilgerät auf Echo oder von Echo auf Ihren Bluetooth-Lautsprecher. Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP) zur Sprachsteuerung von verbundenen Mobilgeräten. Hands-free-Sprachsteuerung wird nicht auf Mac OS X-Geräten unterstützt. Bluetooth-Lautsprecher mit PIN-Eingabe werden nicht unterstützt.
<b>Alexa App</b>	Die Amazon Alexa App ist kompatibel mit Fire OS-, Android- und iOS-Geräten.
<b>Barrierefreiheit</b>	Die Alexa App und Alexa-fähige Produkte umfassen mehrere Funktionen zur Barrierefreiheit für Kunden mit eingeschränktem Seh-, Hör-, Bewegungs- oder Sprachvermögen.
<b>Einrichtung</b>	Mit der einfachen WLAN-Einrichtung von Amazon können Kunden Smart Home-Geräte in nur wenigen leichten Schritten mit Ihrem WLAN-Netzwerk verbinden. Die einfache WLAN-Einrichtung ist nur eine der Arten, auf die Alexa ständig dazulernt.
<b>Lieferumfang</b>	Echo Studio, Stromkabel, Kurzanleitung