



Wunderschönes und kraftvolles Klangerlebnis.

Der Harman Kardon Onyx Studio 2 erzeugt herausragenden Klang und besticht mit seinem legendären Design als Highlight in jedem Raum. Dank der drahtlosen Bluetooth-Konnektivität und des wiederaufladbaren Lithium-Ionen-Akkus kannst Du Deine Musik frei und ungebunden bis zu 5 Stunden lang genießen - jederzeit und überall. Der Harman Kardon Onyx Studio 2 verfügt über mehrere neue Merkmale, wie etwa die integrierte Freisprechanlage mit Echo- und Geräuschunterdrückungs-Technologie von Harman VoiceLogic - und einen Aux-Anschluss. Der Onyx Studio 2 wurde aus hochwertigen Materialien so konstruiert, dass er sich mit seinem klassischen, hochwertigen Klang von Harman Kardon in Deinen leistungsorientierten Lebensstil einfügt.

Merkmale

- ▶ Drahtlose Bluetooth-Verbindung mit Social Mode
- ▶ Integrierter Akku
- ▶ Integrierte Freisprechanlage
- ▶ Hochwertiges Design von Harman Kardon





Drahtlose Bluetooth-Verbindung mit Social Mode

Schließe bis zu 2 Geräte an den Lautsprecher via Bluetooth an und spiele die Lieder abwechselnd von ihnen ab.

Integrierter Akku

Ermöglicht bis zu 5 Stunden Musikgenuss - jederzeit und überall.

Integrierte Freisprechanlage

Ermöglicht kristallklare Telefonate mit Echo- und Geräuschunterdrückung von Harman VoiceLogic.

Hochwertiges Design von Harman Kardon

Das preisgekrönte Design von Harman Kardon bereichert jeden Raum mit wunderschöner, harmonischer Form.

Verpackungsinhalt

- 1 x HK Onyx Studio 2
- 1 x Netzadapter und landesspezifisches Stromkabel
- 1 x Sicherheitsdatenblatt
- 1 x Kurzanleitung

Technische Daten

- Anzahl der Kanäle: 4
- Schallgeber: 2 x 3-Zoll-Woofer, 2 x ¾-Zoll-Hochtöner, 2 x Passivstrahler
- Bi-Verstärkung: 4 x 15W
- Maximaler Schalldruckpegel: 95 dB bei 1 m
- Leistungsanforderungen: 100 – 240V AC, 50/60 Hz
- Netzadapter: 19 V, 2,0 A
- Integrierter Akku: 3,7 V, 2600 mAh, zylindrischer, aufladbarer Lithium-Ionen-Akku
- Akkuladedauer: 5 Stunden
- Musikwiedergabedauer: bis zu 5 Stunden (je nach Lautstärke und Audioinhalten)
- Stromverbrauch: 38W Maximum <1W Stand-by
- Lautsprecherimpedanz: 4 Ohm pro Lautsprecher
- Frequenzbereich: 2402MHz – 2480MHz
- Übertragungsleistung: <4 dBm
- Modulation: GFSK/π/4-DQPSK / 8DPSK
- Drahtlos: Bluetooth 3.0 A2DP v1.3 AVRCP v1.5
- Abmessungen (Durchm. x B x H): 280mm x 161mm x 260mm