



### **Ikonisk design. Bærbar lyd. Forbindes trådløst til dine Bluetooth®-enheder.**

Harman Kardons Onyx Studio er den ultimative makker til din mobiltelefon og andre apparater med Bluetooth®. Den fylder ethvert rum med vellyd fra 4 aktive højttaler-enheder og dobbelte passive slaveenheder. Bag det smukke ydre gemmer sig trådløs teknologi, så du overalt kan nyde den bedste lyd kvalitet fra din mobiltelefon og andre apparater med Bluetooth®.

### **Oversigt over egenskaber**

- ▶ Exceptionel ydeevne fra 4 aktive højttaler-enheder og dobbelte passive slaveenheder for ekstraordinær akustik.
- ▶ Bluetooth®-forbindelse. Forbindes trådløst til alle Bluetooth®-aktiverede enheder.
- ▶ Flot stil. Den karakterfulde form skaber et ikonisk design.



### Førsteklasses Harman Kardon-design.

Harman Kardons prisbelønnede designsprog vækkes til live i en smuk og harmonisk form.

### Dyb bas fra dobbelte passive slaveenheder.

Forbløffende lydpræstation sikrer autentisk lyd.

### Bekvemmeligheden ved trådløs Bluetooth® forbindelse.

Uafbrudte og pålidelige trådløse forbindelser.

### Indbygget genopladeligt batteri.

Med op til 5 timers spilletid får du friheden til at spille musik derhjemme - eller overalt - uden at være afhængig af en stikkontakt.

### Hvad er der i æsken?

1 Harman Kardon ONYX STUDIO bærbart og trådløst højttalersystem

1 AC-strømforsyningsenhed (med AC-kabel)

1 Lynstartguide

1 Sikkerhedsblad

1 garantikort

### Specifikationer

- Antal kanaler: 4
- Transducere: 2 x 3" woofere, 2 x 3/4" tweetere, 2 passive slaveenheder
- Dobbeltforstærker: 4 x 15W
- Maks. SPL: 96 dB ved 1m
- Strømkrav: 100-240 V AC, 50/60 Hz
- Strømadapter: 19 V, 2,0 A
- Indbygget batteri: 3,7 V, 2600 mAh, cylinderformet, genopladeligt Lithium-ion-batteri
- Strømforbrug: 38 W maksimum <0,5 W standby
- Højttalerimpedans: 4 ohm pr. højttaler
- Frekvensområde: 55 Hz-20 kHz
- Frekvensområde: 2402 MHz ~ 2480 MHz
- Frekvenseffekt: <4 dBm
- Modulation: GFSK/π/4-DQPSK/8-DPSK
- Trådløs funktionalitet: Bluetooth® 3.0 A2DP v1.3 AVRCP v1.5
- Mål (Dia. x B x H): 280 mm x 161 mm x 260 mm

