



En smuk og kraftfuld lydoplevelse.

Harman Kardon Onyx Studio 2 giver dig klassens bedste lyd i et ikonisk design, der pynter i ethvert lokale. Med den bekvemme trådløse Bluetooth-forbindelse og det genopladelige Li-ionbatteri kan du nyde musikken uden kabler i op til 5 timer – hvor som helst. Harman Kardon Onyx Studio 2 er udstyret med nye funktioner som indbygget højttalertelefon med Harmans VoiceLogic-teknik til ekko- og støjreduktion samt en AUX-indgang. Onyx Studio 2 er udført i de fineste materialer og er udviklet til at overgå dine forventninger med Harman Kardons lyd på første klasse.

Funktioner

- ▶ Trådløs Bluetooth-forbindelse med social funktion
- ▶ Indbygget genopladeligt batteri
- ▶ Indbygget højttalertelefon
- ▶ Eksklusivt Harman Kardon design





Trådløs Bluetooth-forbindelse med social funktion

Når to enheder forbindes til højttaleren via Bluetooth, kan I skiftes til at levere musikken.

Indbygget genopladeligt batteri

Leverer op til 5 timers spilletid, så du kan nyde din musik overalt.

Indbygget højttalertelefon

Giver dig håndfri mobil samtaler i krystallklar kvalitet takket være Harmans VoiceLogic-teknik til ekko- og støjreduktion.

Eksklusivt Harman Kardon design

Harman Kardons prisvindende designsprog passer ind i ethvert hjem.

Hvad er der i æske

1 stk. HK Onyx Studio 2

1 stk. strømadapter med lokale kabler

1 stk. sikkerhedsark

1 stk. lynstartvejledning

Tekniske specifikationer

- Antal kanaler: 4
- Transducere: 2 x 3" subwoofere, 2 x ¾" tweetere, 2 x passive radiatorer
- Bi-forstærkning: 4 x 15W
- Maks. SPL: 95 dB ved 1 m
- Strømkrav: 100 – 240V AC, 50/60 Hz
- Strømadapter: 19 V, 2,0 A
- Indbygget batteri: 3,7 V, 2.600 mAh, genopladeligt cylindrisk Li-ionbatteri
- Batterigenopladningstid: 5 timer
- Musikafspilningstid: op til 5 timer (afhænger af lydstyrkeniveau og lydindhold)
- Strømforbrug: 38 W maks., < 1 W i standby
- Højttalerimpedans: 4 ohm pr. højttaler
- Frekvensområde: 2.402-2.480 MHz
- Transmittereffekt: < 4 dBm
- Modulation: GFSK/π/4-DQPSK/8DPSK
- Trådløs: Bluetooth 3.0 A2DP v1.3 AVRCP v1.5
- Mål (diameter x B x H): 280 mm x 161 mm x 260 mm