



Sänd miljontals låtar till en högtalare med utmärkt ljudkvalitet.

JBL Playlist-högtalare har inbyggt Chromecast så att du kan casta musik direkt från favorit-appen, radion eller podcasten till högtalaren med en smartenhet. Du kan styra högtalarna var som helst i huset från iOS- och Android-enheter: iPhone®, iPad®, Android™-telefon eller -surfplatta, Mac®- eller Windows®-laptop, eller Chromebook.

Funktioner

- ▶ Sänd enkelt musiken till högtalarna
- ▶ Lyssna på favoriterna, när du vill
- ▶ Spotify Connect, ett bättre sätt att lyssna hemma
- ▶ Högkvalitetsljud i 24 bitar/96 KHz via molnet
- ▶ Njut av musik utan avbrott
- ▶ Enkel installation och kontroll över flera rum med appen Google Home
- ▶ Stöd för anslutning till dual band-WiFi
- ▶ Musik via Bluetooth eller 3,5 mm-ingång

 Chromecast built-in

 Bluetooth®





Funktioner och fördelar

Sänd enkelt musiken till högtalarna

Med inbyggt Chromecast är det bara att trycka på Cast-knappen i din favorit-app så börjar musiken spela direkt i högtalarna. Styr sedan högtalarna direkt från telefonen – sök, spela, pausa, och höj volymen – var som helst i huset.

Lyssna på favoriterna, när du vill

Välj bland miljontals låtar på populära musiktjänster som Spotify, Pandora, Google Play™ Music, TuneIn och iHeartRadio, eller håll dig uppdaterad om aktuella händelser med podsändningar från NPR. Nya appar läggs alltid till, så det är ingen ände på musik, radiostationer online och podsändningar som du kan njuta av. Upptäck mer på <https://www.google.com/cast/apps/>

Spotify Connect, ett bättre sätt att lyssna hemma

Spela Spotify i dina högtalare, på din laptop och TV med hjälp av Spotify-appen som fjärrkontroll. Använd uppspelningsfunktionen "One Touch" i spellistan för att omedelbart spela upp din favoritlista.

Högkvalitetsljud i 24 bitar/96 KHz via molnet

Chromecast strömmar direkt från molnet och erbjuder bästa möjliga ljudkvalitet. Njut av ett kristallklart ljud, precis som artisterna ville ha det.

Njut av musik utan avbrott

Med inbyggt Chromecast kan du fortsätta använda telefonen när du castar musik. Svara i telefon, spela spel, skicka SMS – du kan till och med lämna rummet utan att avbryta det som spelas i högtalarna eller tömma batteriet.

Enkel installation och kontroll över flera rum med appen Google Home

Det är enkelt att konfigurera systemet och att styra uppspelningen i flera rum med appen Google Home. En steg för steg-guide gör att du snabbt kan börja strömma musik.

Stöd för anslutning till dual band-WiFi

Stöd för den senaste tekniken inom trådlösa hemnätverk och dual band-WiFi (både 2,4 GHz och 5 GHz), vilket ger en snabbare, stadigare och stabilare trådlös anslutning.

Musik via Bluetooth eller 3,5 mm-ingång

Anslut till alla typer av enheter med Bluetooth eller 3,5 mm-ingång.

Detta finns i lådan:

JBL Playlist trådlös högtalare
Snabbguide
Regional strömkabel
Säkerhets- och garantiblåd

ENERGISPECIFIKATIONER:

Energiförbrukning i viloläge: 2,0 W/timme

OBS: JBL Playlist är avsedd för att strömma musik via Bluetooth- och Wi-Fi-teknik. Produkten är gjord för att slås på och vara klar för uppspelning på ett ögonblick. JBL Playlist överensstämmer med Europeiska Unionens energiföreskrifter. Den går till viloläge (nätverksstandby) efter 10 minuter utan användning, enheten kan aktiveras på nytt via Bluetooth eller Wi-Fi.

Tekniska specifikationer:

- ▶ Modellnamn: JBL Playlist
- ▶ Element: 2 x 57 mm (2,25 tum) baselement
- ▶ Klassad effekt: 2 x 15 W
- ▶ Frekvensåtergivning: 60 Hz ~ 20 kHz (-6 dB)
- ▶ Signal/brus-förhållande: >80 dB
- ▶ Ingångar: Wi-Fi, Bluetooth®, Aux-in
- ▶ Produktmått (B x D x H): 316 mm x 147 mm x 131 mm
- ▶ Förpackningens mått (B x D x H): 350 mm x 240 mm x 140 mm
- ▶ Vikt: 1120 g
- ▶ Strömförsörjning: 100 – 240 VAC, 50/60 Hz, 30 W
- ▶ Energiförbrukning i viloläge: < 2,0 W
- ▶ Bluetooth®-version 4.2
- ▶ Bluetooth®-sändarens frekvensomfång: 2 402 – 2 480 MHz
- ▶ Bluetooth®-sändarens effekt: <4 dBm
- ▶ Bluetooth®-sändarens modulering: GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
- ▶ 5 G WiFi-sändarens frekvensomfång: 5,150 ~ 5,350 GHz, 5,470 ~ 5,725 GHz, 5,725 ~ 5,825 GHz
- ▶ 5 G WiFi-sändarens effekt: < 20 dBm (ERIP)
- ▶ 5 G WiFi-modulering: OFDM, BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM
- ▶ 5 G WiFi nätverkskompatibilitet: IEEE 802.11 n/ac
- ▶ 2,4 G WiFi-sändarens frekvensomfång: 2412 – 2472MHz (2,4 GHz ISM-band, USA 11 kanaler, Europa och övriga 13 kanaler)
- ▶ 2,4 G WiFi-sändarens effekt: < 20 dBm (ERIP)
- ▶ 2,4 G WiFi-modulering: OFDM, DSSS, DBPSK, DQPSK, CCK, 16QAM, 64QAM
- ▶ 2,4 G WiFi nätverkskompatibilitet: IEEE 802.11b/g/n