



JBL Partybox 330

Безжична активна тонколона с вградена батерия

Ръководство на потребителя

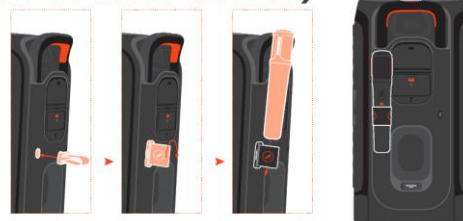
Комплектът включва



Включване към захранване и зареждане на USB устройства Държач за микрофон (не е включен в комплекта)



MICROPHONE HOLDER (NOT INCLUDED)



Свързване



Светлинни ефекти



Възпроизвеждане



Свързване на микрофон/китара



Свързване с оптичен кабел



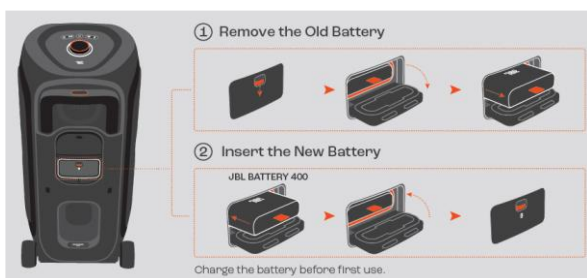
Свързване на няколко JBL Partybox 330



Приложение



Смяна на батерията



Пренасяне



Спецификации:

Говорители – високочестотни 2 x 25 мм, нискочестотни 2 x 165 мм

Мощност – 280 W

Честотна лента – 40Hz-20kHz

Съотношение сигнал/шум - >80dB

Тип батерия – JBL Battery 400 (Li-ion, 65Wh), еквивалент на 7,2V, 9444mAh

Време за зареждане на батерията при изключен уред – 3 часа

Безжично предаване – 2.402 – 2.480GHz

Работа с едно зареждане – до 18 часа

Bluetooth версия – 6

Ток на USB изхода – 5V, 1A

USB формат – FAT16, FAT32

Bluetooth профил - A2DP V1.4, AVRCP V1.6

Bluetooth граници на предаване - 2.4 GHz - 2.4835 GHz

Bluetooth мощност - ≤ 17 dBm (EIRP)

Bluetooth модулация - GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK

Чувствителност на AUX вход - 250 mV RMS (3.5 mm жак)

Чувствителност на Mic In вход - 20 mV RMS

Чувствителност на Guitar In вход - 100 mV RMS

Bluetooth/USB вход - -12 dBFS

Оптичен вход - -12 dBFS

Тегло – 17,1 кг

Размери (Ш/В/Д) – 334x662,5x375

Този продукт съдържа вградена литиево-йонна батерия и не следва да бъде изхвърлян заедно с битов отпадък. Не се опитвайте да разглобявате продукта, защото съществува потенциална опасност за здравето. Препоръчваме Ви да занесете този продукт при специалист, който да Ви съдейства за изваждането на батерията. Батериите могат да бъдат изхвърлени във локални пунктове за разделно събиране на отпадъци.



Продуктът отговаря на изискванията за екодизайн на Регламент (ЕС) 2023/826 на Комисията за консумация на енергия в режим „изключено“, режим „в готовност“ и режим „в мрежова готовност“ на електрическо и електронно домакинско и офис оборудване.

1. Информация за консумацията на енергия

- Режим „изключено“: Няма данни
- Режим „в готовност“: $\leq 0,5\text{ W}$
- Режим „в готовност“: $\leq 2,0\text{ W}$
- Режим „в готовност“ с мрежа, ако всички кабелни портове са свързани и всички безжични портове са активирани: $\leq 2,0\text{ W}$

2. Периодът, след който функцията за управление на захранването превключва оборудването автоматично в:

Режим „Изключено/В готовност“

Когато системата е в нормален режим на работа

Превключване в режим „Изключено/В готовност“ след 20 минути неактивност

Мрежов режим на готовност

Когато е активирана безжична мрежова връзка

Превключване в мрежов режим на готовност след 20 минути неактивност

Максималната работна температура е 40 °C.

Върху апарата не трябва да се поставят източници на открит пламък, като например запалени свещи.



Това оборудване е електрически уред от клас II или с двойна изолация.

Декларация на FCC/IC за радиационно облъчване: Това оборудване отговаря на ограниченията за радиационно облъчване на FCC/IC RSS-102, определени за неконтролирана среда. Това оборудване трябва да се инсталира и използва на минимално разстояние от 20 см между радиатора и тялото ви.



Словесната марка и логата Bluetooth® са регистрирани търговски марки, собственост на Bluetooth SIG, Inc. Словесната марка и логата Auracast™ са търговски марки, собственост на Bluetooth SIG, Inc. Всяко използване на тези марки от HARMAN International Industries, Incorporated е по лиценз. Други търговски марки и търговски наименования са собственост на съответните им собственици.