

CROWN
MICRO

Carry On

www.crown-micro.com

CROWN

MANUAL

 **Bluetooth**
Version 4.2

 **6W**
Output power

 **Speaker mode**

 **NFC**

 **FM**

 **MP3**

 **TF card**

 **Call**



CMBH-9320 AUDIO DOPE

BLUETOOTH HEADPHONE MULTISYSTEM

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ БЕСПРОВОДНАЯ ГАРНИТУРА





CMBH-9320 AUDIO DOPE

HEADPHONE BLUETOOTH 4.2 WITH «SPEAKER» MODE

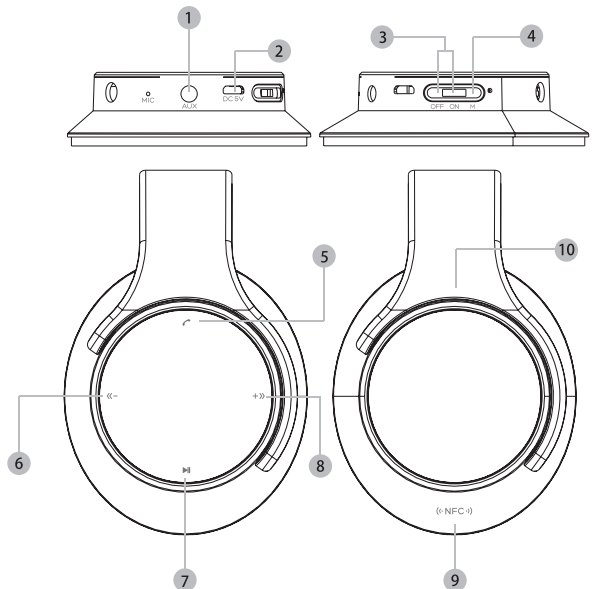


1. SPECIFICATIONS:

- Output (RMS): 3W*2;
- Speaker: 4Ω, 3W, φ40mm;
- Battery: 450mA;
- Bluetooth version: 4.2;
- Bluetooth profiles: HFP/HSP.A2DP/AVPCP;
- NFC;
- Support TF card up to 32GB (not included);
- Input power: DC 5V;
- Frequency Response: 20HZ-20KHZ;
- Signal to noise ratio: 95db;
- The distortion degree: ≤1%;
- Charging time: around 2.5 hours;
- Working time: «Headphone» mode around 8.5 hours, «speaker» mode around 2 hours;
- Accessories: User's manual, AUX cable, micro-USB charging cable.

2. PRODUCT OVERVIEW:

- 1 AUX in
- 2 DC 5V in
- 3 On/Off
- 4 Mode Switch Button
- 5 Short press: answer calls. Two times short press: hang off; Long press: dial back the last call.
- 6 Short press: Previous; Long press: Vol -
- 7 Play / Pause
- 8 Short press : Next ; Long press : Vol+
- 9 A built-in NFC feature enables simple pairing with NFC-enabled devices by a single touch.
- 10 TF card.



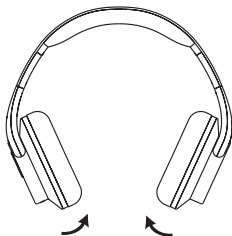


CMBH-9320 AUDIO DOPE

HEADPHONE BLUETOOTH 4.2 WITH «SPEAKER» MODE

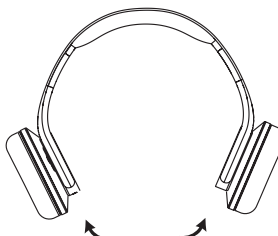
Headphone Mode:

When ear-cups are twisted inward direction. The headphone is activated



Speaker Mode:

When ear-cups are twisted outward direction, speaker mode is activated



3. INSTALLATION & USAGE

Bluetooth Mode:

- Turn on your cell phone, iPad, tablet or PC and go to the Bluetooth setting window to set up the Bluetooth.
- Turn on «CMBH-9320» and shift to Bluetooth mode.
- Select the pairing name «CMBH-9320» showed on your cell phone, tablet or PC to pair.

Music Mode (TF / AUX):

- Turn the Power button «ON», and insert TF card or connect MP3/MP4 or PC to speaker, audio files play automatically.

4. ABOUT OPERATING AND STORAGE TEMPERATURES AND HUMIDITY

- Operate or store in a place where temperature is between 0° C to 40° C, up to 90% relative humidity.
- Battery life may be shorter in high or low temperature conditions.



CMBH-9320 AUDIO DOPE

LUETOOTH 4.2 KOPFHÖRER MIT LAUTSPRECHERFUNKTION

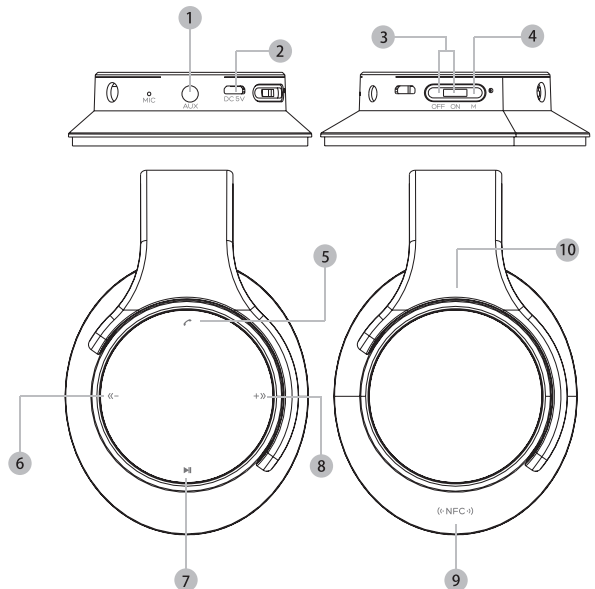


1. SPEZIFIKATIONEN:

- Ausgabe: 2*3W
- Lautsprecher: 3W, φ40mm
- Akku: 450mA
- BT-Version: 4.2
- BT-Profile: HFP/HSP.A2DP/AVPCP;
- NFC
- Unterstützt SD-Karten bis 32 GB (nicht enthalten)
- Frequenz: 20Hz-20kHz bei 95dB
- Ladedauer: ca. 2,5h
- Bis zu 8,5h Musikgenuss über Kopfhörer, bei Verwendung als Lautsprecher bis zu 2,5h
- Verpackungsinhalt: Bedienungsanleitung, AUX-Kabel, Micro-USB-Ladekabel

2. ÜBERBLICK:

- 1 AUX Eingang
- 2 DC 5V
- 3 On/Off
- 4 Moduswahlschalter
- 5 Einmal kurz drücken: Gespräch annehmen
Zweimal kurz drücken: Gespräch beenden
Lange drücken: Wahlwiederholung
- 6 Kurzer Druck: ein Lied zurück / Langer Druck: Lautstärke reduzieren
- 7 Abspielen / Pause
- 8 Kurzer Druck: nächstes Lied / Langer Druck: Lautstärke erhöhen
- 9 Eingebautes NFC ermöglicht die vereinfachte Verbindungsaufnahme zwischen NFC-fähigen Geräten per Knopfdruck
- 10 SD-Speicherkarte



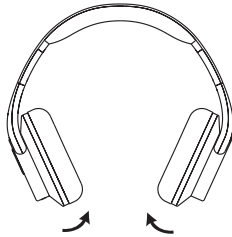


CMBH-9320 AUDIO DOPE

LUETOOTH 4.2 KOPFHÖRER MIT LAUTSPRECHERFUNKTION

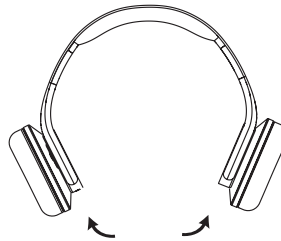
Kopfhörer-Modus:

Wenn die Ohrmuscheln sich in dieser Stellung befinden, ist der Kopfhörer aktiv.



Lautsprecher-Modus:

Sind die Ohrmuscheln nach aussen gedreht, ist der Lautsprecher-Modus aktiv.



3. INSTALLATION UND NUTZUNG

BlueTooth-Modus:

- Smartphone/Tablet/PC einschalten und die BT-Einstellungen aufrufen.
- Das CMBH-9320 einschalten und den BT-Modus aktivieren.
- Nach «CMBH-9320» suchen und zum Pairing auswählen.

Musik-Modus (Speicherkarte / AUX):

CMBH-9320 einschalten, SD-Karte einlegen, MP3/MP4-Abspielgerät oder PC mit Kopfhörer verbinden. Das Abspielen beginnt automatisch.

4. BEDIENUNGS- UND LAGERUNGSBEDINGUNGEN

- Die maximalen Umgebungsbedingungen liegen temperaturmäßig zwischen 0 und 40 Grad Celsius, bei einer maximalen, relativen Luftfeuchtigkeit von 90%
- Hohe oder niedrige Temperaturen haben Einfluss auf die Batterielaufzeiten.



СМВН-9320 AUDIO DOPE

BLUETOOTH 4.2 ГАРНИТУРА С РЕЖИМОМ «КОЛОНКИ»

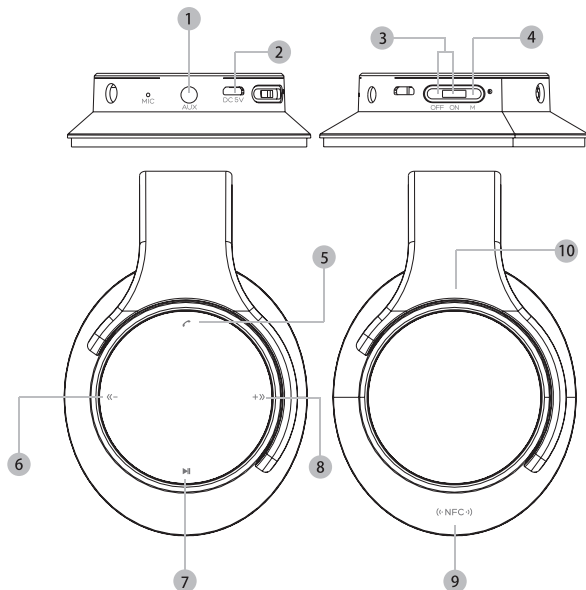


1. СПЕЦИФИКАЦИЯ:

- Максимальная мощность в режиме «колонок»: 6W;
- Динамики: 4Ω, 3W, ф40мм;
- Аккумулятор: 450mA;
- Bluetooth версия: 4.2;
- Bluetooth профили: HFP/HSP.A2DP/AVRCP;
- «NFC» метка;
- Поддержка карт памяти до 32GB (не входит в комплект);
- Питание: DC 5V;
- Частотный диапазон: 20HZ-20KHZ;
- Сигнал/шум: 95db;
- КНИ: ≤1%;
- Время зарядки: до 2.5ч;
- Время работы: в режиме «наушники» 8,5ч, в режиме «колонок» 2ч;
- Комплектация: инструкция, гарантийный талон, «AUX» кабель, «micro-USB» кабель зарядки.

2. СХЕМАТИЧНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ:

- 1 «AUX» разъем;
- 2 Разъем питания «microUSB», DC 5V;
- 3 Ползунок «вкл/выкл»;
- 4 Положение ползунка «M»;
- 5 Короткое нажатие: ответ на входящий вызов;
Двойное нажатие: сброс вызова;
Длинное нажатие: набор последнего вызова;
- 6 Короткое нажатие: уменьшение громкости;
Длинное нажатие: предыдущий трек;
- 7 Старт / пауза;
- 8 Короткое нажатие: увеличение громкости;
длинное нажатие: следующий трек;
- 9 «NFC» метка для быстрого и лёгкого сопряжения со смартфоном или планшетом;
- 10 Слот для карты памяти «microSD».



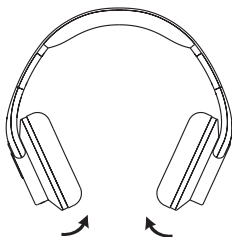


CMBH-9320 AUDIO DOPE

BLUETOOTH 4.2 ГАРНИТУРА С РЕЖИМОМ «КОЛОНКИ»

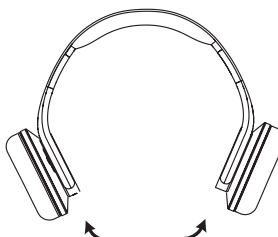
Режим «гарнитуры»:

Для работы в режиме гарнитуры «динамики» должны быть развёрнуты внутрь.



Режим «колонок»:

Для работы в режиме «колонок» динамики должны быть развёрнуты наружу.



3. РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Режим «Bluetooth»:

- Включите Bluetooth на передающем устройстве.
- Сдвиньте ползунок (3) в положение «вкл.»
- Если передающее устройство снабжено «NFC», поднесите его к надписи «NFC» на гарнитуре, сопряжение произойдёт автоматически.
- В ином случае переведите передающее устройство в режим поиска Bluetooth устройств и в списке доступных найдите гарнитуру «CMBH-9320».

Режим «MP3/FM/AUX»:

Для переключения режима гарнитуры однократно сдвиньте ползунок (3) в положение «М» (4). Режимы переключаются в циклическом порядке: Bluetooth – MP3 – FM – Bluetooth. В случае, если в слоте (10) не установлена карта памяти (в комплект не входит), режим «FM» включаться не будет. Для режима AUX гарнитуры подключите аудио кабель к разъему (1), при разряженном аккумуляторе режим AUX работать не будет.

- **Используемые материалы:** АБС-пластик, металл
- **Рабочая температура:** от 0°до 40° (время работы от аккумулятора зависит от температуры окружающей среды).
- **Уровень влажности** до 90%.

Технические характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

Устройство должно использоваться только по прямому назначению. Производитель не несет ответственности за любую поломку, повреждение или сбой в работе устройства, если оно использовалось неправильно. Установленный гарантийный срок на продукцию 12 месяцев.

С полным текстом гарантийной политики можно ознакомиться на сайте <http://www.crown-micro.com/ru/warranty/>

При обнаружении неисправности полностью отключить устройство и обратиться в ближайший сервисный центр!

Адрес головного сервисного центра в России:

142784, Россия, Москва, Бизнес-Парк «Румянцево» (500м от МКАД по Киевскому шоссе), стр.1, 2й подъезд, 8 этаж, блок А

Тел.: +7 (495) 604-19-07

С полным списком АСЦ можно ознакомиться на сайте <http://www.crown-micro.com/ru/service-centers/>

Обращайтесь в соответствующие центры по утилизации отходов, когда выбрасываете электрическое или электронное оборудование.

Импортер в России: ООО «КРАУН РУС»

Адрес: 142784, Россия, Москва, Бизнес-Парк «Румянцево» (500м от МКАД по Киевскому шоссе), стр.1, 2й подъезд, 8 этаж, блок А
crown@crownmicro.ru, тел.+7 (495) 604-19-07

Претензии принимаются в адрес Импортера.

Произведено в КНР.

Продукция прошла все установленные в технических регламентах Таможенного союза процедуры оценки.



СМВН-9320 AUDIO DOPE

ДЫБЫС КОЛОНКАЛАРЫ» РЕЖИМІНДЕГІ BLUETOOTH 4.2 ГАРНИТУРАСЫ

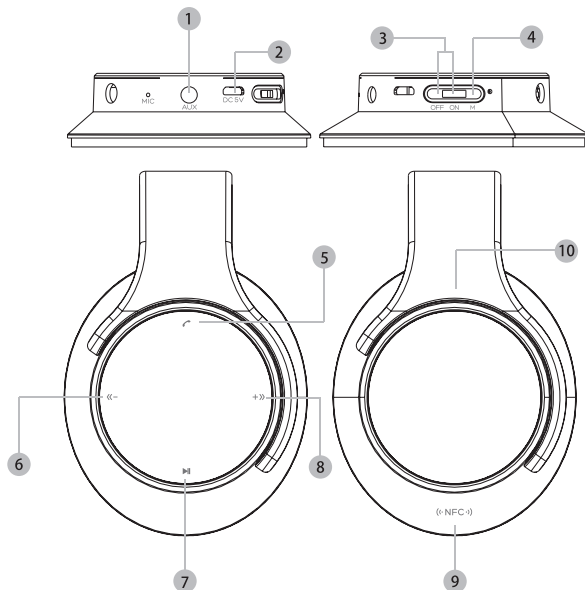


1. СИПАТТМАСЫ:

- Дыбыс колонкалары» режиміндегі ең жоғары қуат: 6W;
- Динамиктер: 4Ω, 3W, ф40мм;
- Батарея: 450 мА;
- Bluetooth нұсқасы: 4.2;
- Bluetooth профилдері: HFP / HSP.A2DP / AVPCP;
- «NFC» жапсырмасы;
- 32 Гб дейінгі жад карталарын қолдау (жинаққа кірмейді);
- Қуат көзі: DC 5V;
- Жиілік диапазоны: 20HZ-20KHZ;
- Дабыл/шу: 95 дБ;
- SOE: ≤1%;
- Зарядтау уақыты: 2,5 сағатқа дейін;
- Жұмыс уақыты: «құлақаспаптар» режимінде 8,5 сағат, «дыбыс колонкалары» режимінде 2 сағат;
- Қосымша аксессуарлар: нұсқаулық, кепілдік талоны, «AUX» шоғырсымы, «micro-USB» зарядтау шоғырсымы.

2. СХЕМАЛЫҚ КЕСКІНДЕМЕСІ:

- 1 «AUX» қосқышы;
- 2 «MicroUSB» қуат қосқышы, DC 5V;
- 3 «Қосу / өшіру» жүгірткісі;
- 4 «M» жүгірткішінің орналасуы;
- 5 Қысқа басу: кіріс қоңырауға жауап беру; екі реттік басу: қоңырауды өшіру үшін; ұзақ басу: соңғы қоңырауды теру;
- 6 Қысқа басу: алдыңғы трек; ұзақ басу: дыбыс деңгейін азайту;
- 7 Бастау / кідірту;
- 8 Қысқа басу: келесі трек; ұзақ басу: көлемін ұлғайту;
- 9 Смартфонмен немесе планшетпен жылдам және жеңіл түйіндесуге арналған «NFC» жапсырмасы;
- 10 «MicroSD» жад картасына арналған ұя.



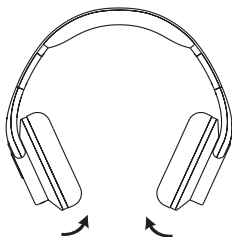


СМВН-9320 AUDIO DOPE

ДЫБЫС КОЛОНКАЛАРЫ» РЕЖИМІНДЕГІ BLUETOOTH 4.2 ГАРНИТУРАСЫ

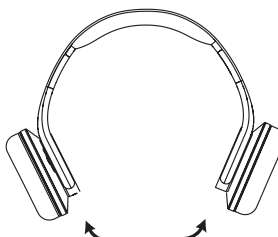
Гарнитура» режимі:

Гарнитура режимінде жұмыс істеу үшін «динамиктер» ішкі жағына бағытталуы тиіс.



Дыбыс колонкалары» режимі:

Жұмыс істеу үшін, динамиктер сыртқа қарай бағытталуы тиіс.



3. ЖҰМЫС РЕЖИМДЕРІ

Bluetooth режимі:

- Таратқыш құрылғыда Bluetooth-ді қосыңыз.
- Жүгірткіні (3) «қосу» күйіне сырғытыңыз.
- Егер таратқыш құрылғы «NFC» жабдығымен жабдықталған болса, оны гарнитураға «NFC» -ке әкеліңіз, жұптау автоматты түрде орындалады.
- Болмаса, таратқыш құрылғыны Bluetooth құрылғысын іздеу режиміне ауыстырыңыз және қол жетімді құрылғылар тізімінде «СМВН-9320» гарнитурасын табыңыз.

«MP3 / AUX» режимі:

«MP3» режимі үшін гарнитура ұясына (жинаққа кірмейді) жад картасын салып, жүгірткіні (3) «M» (4) күйіне сырғытыңыз, жүгірткіні (1) бір-бірлеп жылжыту үшін жүгірткіні (3) «қосу» күйіне сырғытыңыз.

«AUX» режимі үшін дыбыс шоғырсымын гарнитураның AUX қосқышына жалғаңыз және жүгірткіні (3) «қосу» күйіне сырғытыңыз. Батарея таусылған кезде «AUX» режимі жұмыс істемейді.

- Қолданылатын материалдар: ABS пластик, металл
- Жұмыс температурасы: 0 ° - 40 ° (батареяның жарамдылық мерзімі сыртқы температураға байланысты).
- Ылғалдың деңгейі 90% дейін

Техникалық сипаттамалары ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

Құрылғыны тек қана мақсаты бойынша пайдаланылуы тиіс. Құрылғы дұрыс пайдаланылмаған жағдайда, құрылғының бұлінуіне, зақымдануына немесе дұрыс жұмыс істеуіне өндіруші жауапкершілік артпайды.

Өнімге орнатылған кепілдік мерзімі - 12 ай
Кепілдік саясатының толық мәтінін <http://www.crown-micro.com/kz/warranty/> сайтынан қараңыз.

Ақаулық табылған жағдайда, құрылғыны толық өшіріп, жақын жерде қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз!

ACS толық тізімін веб-сайтта алуға болады
<http://www.crown-micro.com/ru/service-centers/>

Электрлік немесе электронды жабдықты тастаған кезде тиісті қалдықтарды жою орталықтарымен хабарласыңыз.

Шағымдар импорртаушыға қарсы қабылданады.
ҚХР-да өндірілген.

Өнімдер Кеден одағының техникалық регламентінде белгіленген бағалау рәсімдерінің барлық түрлерін өтті.



СМВН-9320 AUDIO DOPE

BLUETOOTH 4.2 ГАРНІТУРА З РЕЖИМОМ «КОЛОНКИ»

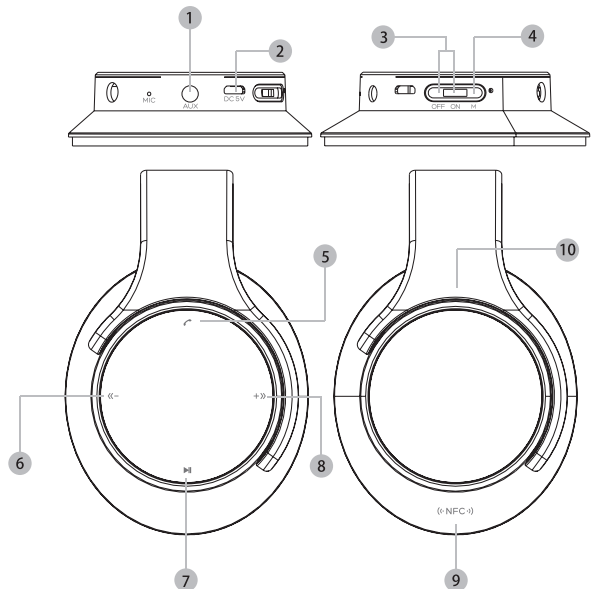


1. СПЕЦИФІКАЦІЯ:

- Максимальна потужність в режимі «колонок»: 6W;
- Динаміки: 4Ω, 3W, ф40мм;
- Акумулятор: 450mA;
- Bluetooth версія: 4.2;
- Bluetooth профілі: HFP / HSP, A2DP / AVPCP;
- «NFC» мітка;
- Підтримка карт пам'яті до 32GB (не входить в комплект);
- Живлення: DC 5V;
- Частотний діапазон: 20HZ-20KHZ;
- Сигнал / шум: 95db;
- КНИ: ≤1%;
- Час зарядки: до 2.5ч;
- Час роботи: в режимі «навушники» 8,5 години, в режимі «колонок» 2 години;
- Комплектація: інструкція, гарантійний талон, «AUX» кабель, «micro-USB» кабель зарядки.

2. СХЕМАТИЧНЕ ЗОБРАЖЕННЯ:

- 1 «AUX» роз'єм;
- 2 Роз'єм живлення «microUSB», DC 5V;
- 3 Повзунок «вкл / вилк» ж;
- 4 Положення повзунка «M»;
- 5 Коротке натискання: відповіді на вхідний дзвінок;
подвійне натискання: скидання виклику;
довге натискання: набір останнього виклику;
- 6 Коротке натискання: попередній трек;
довге натискання: зменшення гучності;
- 7 Старт / пауза;
- 8 Коротке натискання: наступний трек;
довге натискання: збільшення гучності;
- 9 «NFC» мітка для швидкого і легкого сполучення зі смартфоном або планшетом;
- 10 Слот для карти пам'яті «microSD».



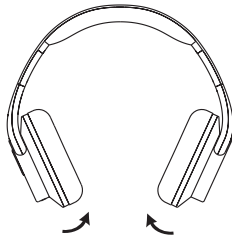


СМВН-9320 AUDIO DOPE

BLUETOOTH 4.2 ГАРНІТУРА З РЕЖИМОМ «КОЛОНКИ»

Режим «гарнітури»:

Для роботи в режимі гарнітури «динаміки» повинні бути розгорнуті всередину.



Режим «колонки»:

Для роботи в режимі «колонки» динаміки повинні бути розгорнуті назовні.



3. РЕЖИМИ РОБОТИ

Режим «Bluetooth»:

- Увімкніть Bluetooth на передавальному пристрої.
- Переведіть повзунок (3) в положення «вкл.».
- Якщо передавальний пристрій забезпечений «NFC», піднесіть його до напису «NFC» на гарнітурі, з'єднання відбудеться автоматично.
- У іншому випадку переведіть передавальний пристрій в режим пошуку Bluetooth пристроїв і в списку доступних знайдіть гарнітуру «СМВН-9320».

Режим «MP3 / AUX»:

Для режиму «MP3» встановіть в слот гарнітури карту пам'яті (не входить в комплект) і посуньте повзунок (3) в положення «вкл.». Для зміни режиму відтворення одноразово посуньте повзунок (3) в положення «M» (4).

Для режиму «AUX» підключіть аудіо кабель до роз'єму AUX гарнітури і посуньте повзунок (3) в положення «вкл.». При розрядженому акумуляторі режим «AUX» не працює.

- **Використовувані матеріали:** АБС-пластик, метал
- **Робоча температура:** від 0 ° до 40 ° (час роботи від акумулятора залежить від температури навколишнього середовища).
- **Рівень вологості** до 90%

Технічні характеристики можуть бути змінені виробником без попереднього повідомлення.

Пристрій повинен використовуватися тільки за прямим призначенням. Виробник не несе відповідальності за будь-яку поломку, пошкодження або збій в роботі пристрою, якщо воно використовувалося неправильно.

- З повним текстом гарантійної політики можна ознайомитися на сайті : <http://www.crown-micro.com/ua/warranty/>

При виявленні несправності повністю відключити пристрій і звернутися в найближчий сервісний центр!

С полным списком ACLI можно ознакомиться на сайте <http://www.crown-micro.com/ua/service-centers/>

Звертайтеся у відповідні центри по утилізації відходів, коли викидаєте електричне або електронне обладнання.

Претензії приймаються на адресу Імпортера. Вироблено в КНР.

Продукція пройшла всі встановлені в технічних регламентах Митного союзу процедури оцінки.



CMBH-9320 AUDIO DOPE

AUDÍFONO BLUETOOTH 4.2 CON MODO «ALTAVOZ»

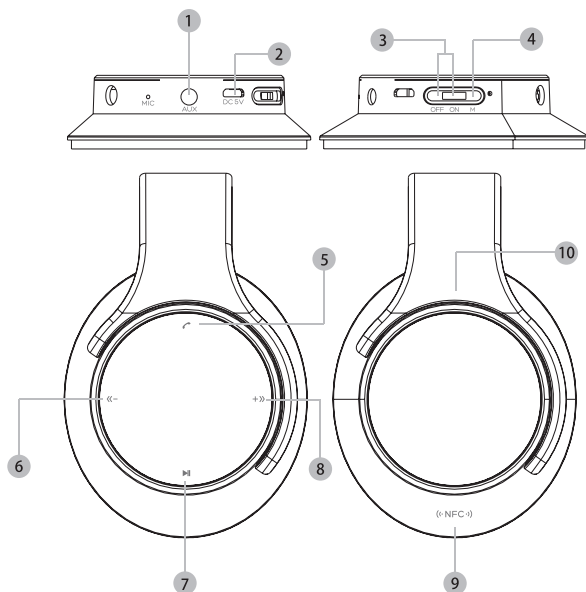


1. ESPECIFICACIÓN:

- Salida (RMS): 3W*2;
- Altavoz: 4 Ω, 3 W, φ 40 mm;
- Batería: 450mA;
- Versión de Bluetooth: 4.2;
- Perfiles Bluetooth: HFP/HSP.A2DP/AVPCP;
- NFC;
- Apto para tarjeta TF hasta 32GB (no incluida);
- Potencia de entrada: DC 5V;
- Respuesta de frecuencia: 20HZ-20KHZ;
- Relación señal a ruido: 95db;
- El grado de distorsión: ≤1%;
- Tiempo de carga: cerca de 2,5 horas;
- Tiempo de funcionamiento: Modo "audífono", alrededor de 8,5 horas, modo "altavoz", cerca de 2 horas;
- Accesorios: Manual del usuario, cable AUX, cable de carga micro-USB.

2. VISTA GENERAL DEL PRODUCTO:

- 1 Entrada AUX
- 2 Entrada DC 5V
- 3 Encendido/apagado
- 4 Selector de modo
- 5 Una pulsación corta: responder llamadas;
Dos pulsaciones cortas: colgar;
Pulsación larga: volver a marcar la última llamada.
- 6 Pulsación corta: Anterior; Pulsación larga: Vol -
- 7 Reproducir / Pausar
- 8 Pulsación corta: Siguiente; Pulsación larga: Vol+
- 9 La función NFC integrada permite el emparejamiento con dispositivos habilitados para NFC con un solo toque.
- 10 Tarjeta TF



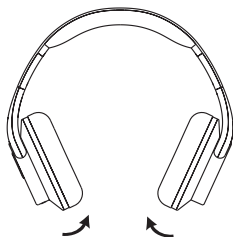


CMBH-9320 AUDIO DOPE

AUDÍFONO BLUETOOTH 4.2 CON MODO «ALTAVOZ»

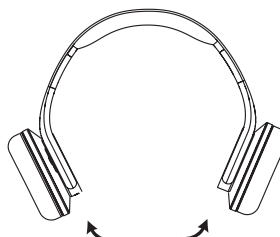
Modo «audífono»:

Cuando las orejeras están giradas hacia dentro, se activa el modo «audífono».



Modo «altavoz»:

Cuando las orejeras están giradas hacia fuera, se activa el modo «altavoz».



3. INSTALACIÓN Y USO

Modo Bluetooth:

- Encienda el teléfono móvil, iPad, tableta o PC y, a continuación, vaya a la configuración de Bluetooth para configurar el Bluetooth.
- Encienda el «CMBH-9320» y cambie al modo Bluetooth.
- Seleccione el nombre de emparejamiento «CMBH-9320» en el teléfono móvil, tableta o PC para realizar el emparejamiento.

Modo de música (TF / AUX):

Coloque el botón de encendido en la posición «ON» y, a continuación, inserte una tarjeta TF o conecte los altavoces a un dispositivo MP3/MP4 o un PC, los archivos de audio se reproducirán automáticamente.

4. TEMPERATURA Y HUMEDAD DE FUNCIONAMIENTO Y ALMACENAMIENTO

- Use y almacene el producto en un lugar con una temperatura ambiente de entre 0 °C y 40 °C y un máximo del 90 % de humedad relativa.
- La duración de la batería puede acortarse si la temperatura es demasiado alta o demasiado baja.



CMBH-9320 AUDIO DOPE

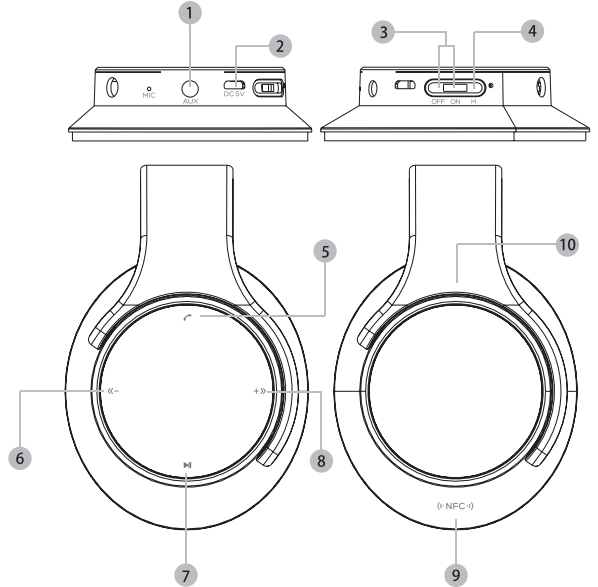
سماعة بلوتوث 4.2 مع خاصيه السبيكر

الخصائص:

- ٢: * W القوة: ٣
- ٤: سماعات: ٣W، ٤٠mm
- ٤٥٠: البطارية: mA
- ٤.٢: بلوتوث
- HFP/HSPA٢DP/AVPCP: ملامح بلوتوث
- NFC.
- (تصل إلى ٣٢ جيجابايت (غير مدرجة TF بطاقة
- مدخلات الطاقة: دس ٥ فولت
- ٢٠-KHZ-HZ٢٠: استجابة التردد: ٢٠
- ٩٥: نسبة الإشارة إلى الضوضاء: ٩٥
- درجة التشويه: $\geq 1\%$
- شحن: حوالي ٢,٥ ساعة؛
- وقت العمل: "سماعة" وضع حوالي ٨,٥ ساعة، وضع "السبيكر" حوالي ساعتان
- اكسسوارات: دليل المستخدم، كابل أوكس، مايكرو-- أوسب كابل الشحن



- ١ أوكس
- ٢ دس ٥ ف
- ٣ تشغيل/اغلاق
- ٤ تبديل
- ٥ كبسه قصيرة: اجابت المكالمات؛ مرتين:اغلاق المكلامه؛ الضغط لفترة طويلة: الاتصال الهاتفي مرة أخرى للمكالمة الأخيرة
- ٦ كبسه قصيرة: السابق؛ الضغط لفترة طويلة: تخفيض الصوت تشغيل (V / Pause
- ٧ كبسه قصيرة: التالي. الضغط لفترة طويلة: رفع الصوت
- ٨ المدمجة إمكانية الاقتران البسيط مع الأجهزة (NFC) تتيح ميزة
- ٩ من خلال لمسة واحدة NFC التي تعمل بتقنية
- ١٠ بطاقة TF (١٠)

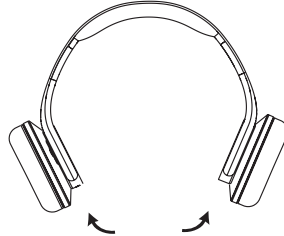
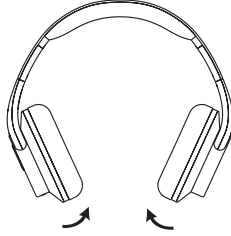




CMBH-9320 AUDIO DOPE

سماعة بلوتوث 4.2 مع خاصية السبيكر.

سماعة بلوتوث 4.2 مع خاصية
السبيكر.



مكبر صوت: عندما تكون
الكابلات الأذن ملتوية باتجاه
الخارج، يتم تنشيط مكبر
الصوت.

التثبيت والاستخدام 3.

البلوتوث:

والذهاب إلى إطار (PC) فتح الهاتف الخليوي الخاص بك، أي باد، قرص أو
إعداد بلوتوث لإعداد بلوتوث

والانتقال إلى وضع بلوتوث "CMBH-9320" (2) تشغيل

لظهرت على الهاتف الخليوي الخاص "CMBH-9320" (3) حدد اسم الاقتران
للإقران PC.

(أوكس / TF) الموسيقى

PC أو MP3 / MP4 أو قم بتوصيل TF أدر زر الطاقة "أون"، وأدخل بطاقة
إلى مكبر الصوت، ملفات الصوت تشتغل تلقائياً

4. حول درجة حرارة التشغيل والتخزين والرطوبة

تشغيل أو تخزين في مكان حيث درجة الحرارة بين 0 درجة مئوية إلى 40 درجة
مئوية، 90% الرطوبة النسبية

قد يكون عمر البطارية أقصر في ظروف درجات الحرارة العالية أو المنخفضة



CMBH-9320

AUDIO DOPE

BLUETOOTH HEADPHONE MULTISYSTEM



6W

Output (RMS) 3W*2

MANUAL



www.crown-micro.com