

# PORODO



## Porodo LUMACAST جهاز عرض ذكي عالي الوضوح

SKU: PDPR2236

١	نظرة عامة على المنتج
٢	المواصفات
٣	ملاحظات مهمة
٤	ضبط شبه المنحرف
٥	منظر تخطيطي
٦	التحكم في الطاقة
٧	ضبط التركيز
٨	دليل توصيل البلوتوث
٩	إعدادات وميزات جهاز العرض
١٠	تعليمات السلامة
١١	وظيفة الكاريوكى والإضاءة
١٢	بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)
١٣	التخلص من الجهاز
١٤	الضمان
١٥	اتصل بنا

## نظرة عامة على المنتج

يوفر جهاز العرض الذكي PORODO LUMACAST بقدرة عرض كاملة الوضوح (Full HD) بدقة 1.8 أبكسيل، مع شاشة عريضة للغاية مقاس 23 بوصة لتجربة مشاهدة غامرة. بفضل سطوع 400 لومن ANSI، يضمن الجهاز صوراً واضحة في مختلف ظروف الإضاءة. يدعم الجهاز خاصية النسخ المتطابق للشاشة لاسلكياً لأجهزة iOS وAndroid، ويتميز بخاصية الترکيز التلقائي وتصحيح الانحراف لضمان وضوح مثالي. يعمل الجهاز بنظام Android 11، ويوفرواجهة مستخدمة ذكية لأداء سلس.

## المواصفات

جهد الدخل	٢٤..٠ فولت
التردد المُصنف	٦٠/٥ هرتز
عمر مصدر الضوء	٣ ساعـة.....
إصدار البلوتوث	٥.٤
السطوع	ANSI 23.
الدقة	٩٢٪ × ١.٨٪ عالية الدقة
حجم شاشة LCD	٣ بوصات
نظام التشغيل	أندرويد 11

ذاكرة وصول عشوائي (RAM) سعة ٤ جيجابايت + ذاكرة قراءة فقط (ROM) سعة ٨ جيجابايت	سعة التخزين الداخلية
٤ واط، ٤ واط	مكبر الصوت
١٣..١	نسبة التباين
٦:٩ / ٣:٦	نسبة العرض إلى الارتفاع
٥،٣ منفذ HDMI، ١ منفذ USB-A، ١ منفذ سماعة رأس	الواجهة
٤ جيجاهرتز و ٥ جيجاهرتز	واي فاي
٣ بوصة - .. ٣ بوصة	حجم صورة العرض
٤ متر - ٥ متر	مسافة العرض
١,٣ كجم	الوزن الصافي
PDPR٢٢٣٦	رقم الموديل

## ملاحظات مهمة

يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل الاستخدام والاحتفاظ به للرجوع إليه مستقبلاً.

١. جهاز العرض غير مقاوم للغبار أو الماء.
٢. لتقليل خطر الحرائق والاصدارات الكهربائية، لا تُعرض جهاز العرض للمطر أو الضباب.
٣. استخدم محول الطاقة الأصلي فقط. يجب أن يعمل جهاز العرض بمصدر الطاقة المصنف المحدد.
٤. عند استخدام جهاز العرض، تجنب النظر مباشرةً إلى العدسة، فقد يُسبب الضوء القوي

إزعاجًا طفيفاً للعين. يجب على الأطفال استخدام جهاز العرض تحت إشراف الكبار.

٥. لا تُنْفِت فتحات تهوية جهاز العرض، لأن ارتفاع درجة حرارته قد يُؤثِّر من عمره الافتراضي ويُسَبِّب مخاطر محتملة.

٦. نُظف فتحات تهوية جهاز العرض بانتظام لتجنب تراكم الغبار، الذي قد يُسَبِّب عطلاً.

٧. لا تستخدم جهاز العرض في بيئات دهنية أو رطبة أو مغبرة أو مُدخنة. قد يُسَبِّب الزيت أو المواد الكيميائية عطلاً.

٨. تعامل مع جهاز العرض بحذر أثناء الاستخدام اليومي.

٩. في حال عدم استخدام جهاز العرض لفترة طويلة، يُرجى فصل الطاقة.

١٠. يُحظر على غير المختصين تفكيك جهاز العرض أو اختباره أو إصلاحه.

## ضبط شبه المنحرف

١. تأكد من أن زاوية الكاميرا ≤ ١٥ درجة قبل استخدام وظيفتي التركيز التلقائي وشبكة المنحرف.

٢. إذا لم يكن تأثير شبه المنحرف صحيحاً، فاتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.

اضغط على زر "OK" في جهاز التحكم عن بعد لضبط الزوايا. استخدم F+ أو F- لتحسين الموضوع.



٣. للحصول على أفضل النتائج، حافظ على زاوية الميل الأفقية (يسار/يمين/میل) ضمن ٠٠ درجة. إذا تجاوزت الزاوية هذا النطاق، ستظهر نافذة منبثقة. اضغط على مفتاح "OK" للدخول إلى وضع التصحيح شبه المنحرف اليدوي.



اضغط على زر موافق لإجراء تعديل يدوي طفيف.

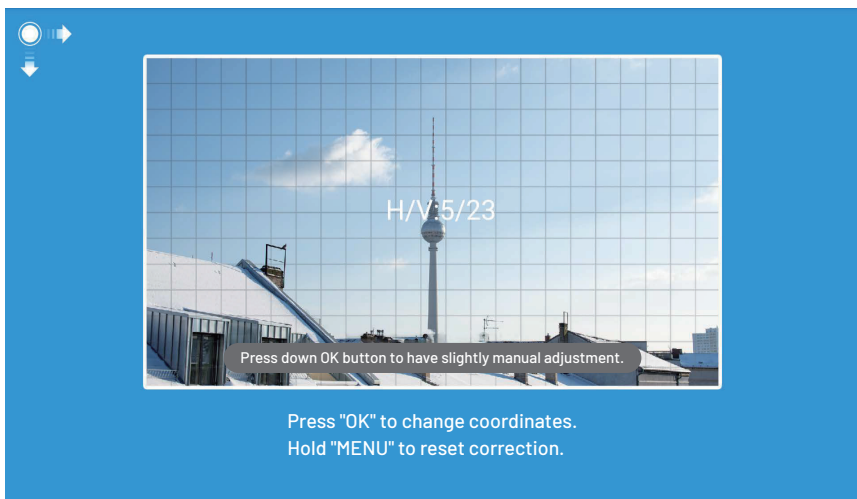


اضغط زر "OK" لإجراء تعديل يدوي طفيف.



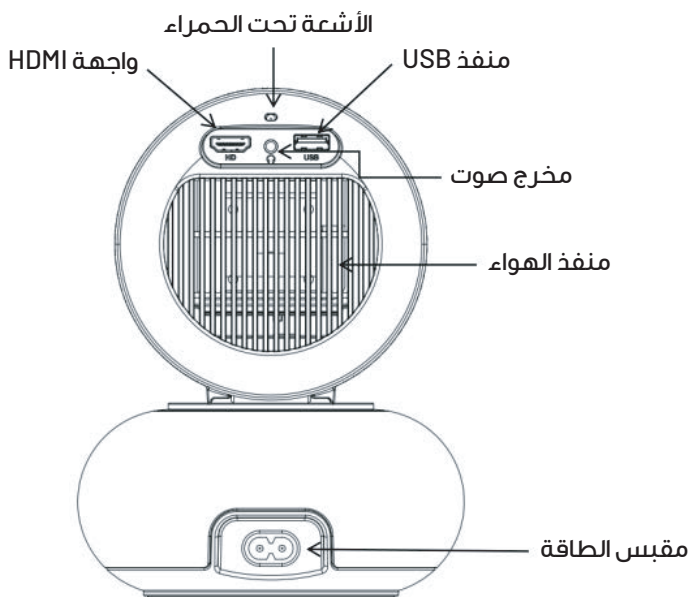
اضغط على زر "OK" لإجراء تعديل يدوي طفيف.

**٤.** في وضع شبه المنحرف اليدوي، استخدم مفاتيح الاتجاهات لضبط زاوية الشاشة. اضغط على مفتاح "OK" لتأكيد موضع كل زاوية.

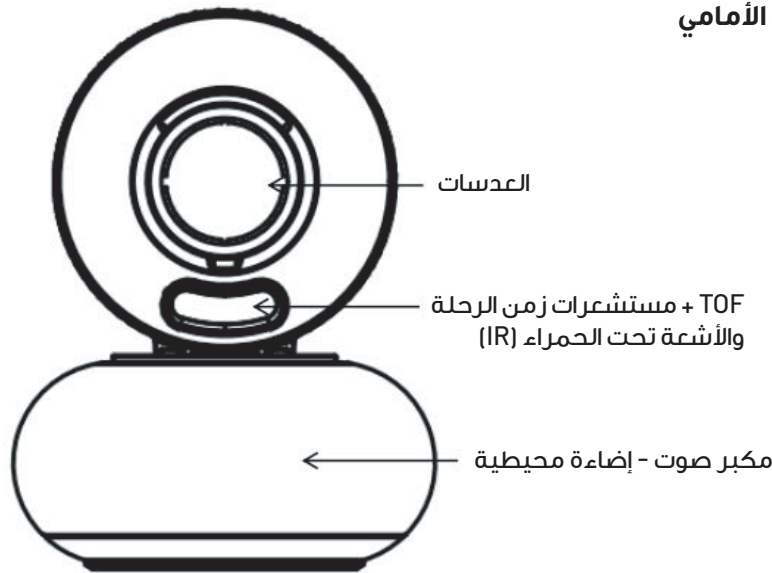


## منظر تخطيطي

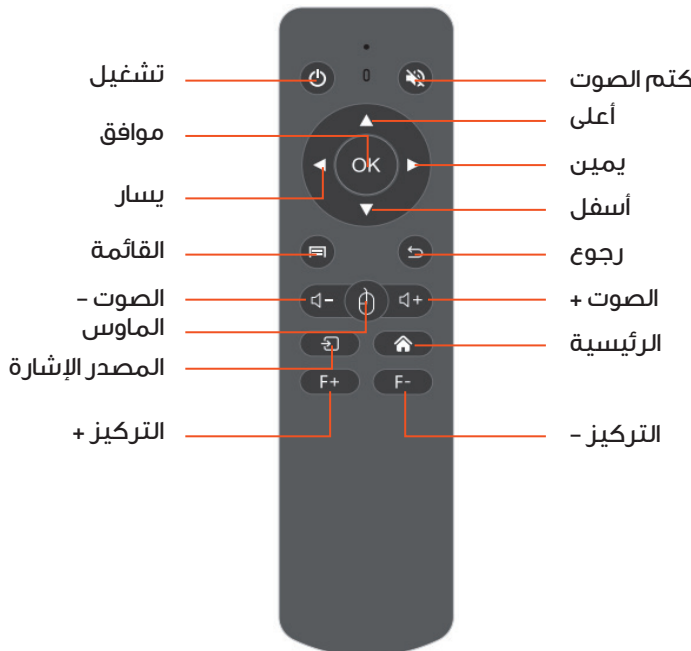
### **أ. الشكل الخلفي**



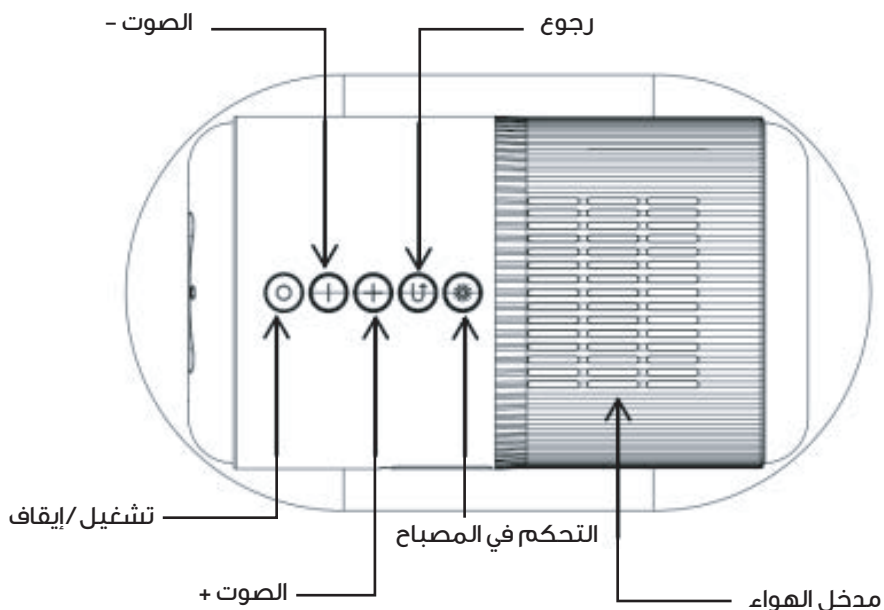
## **ب. الشكل الأمامي**



## **ج. أزرار التحكم عن بعد**

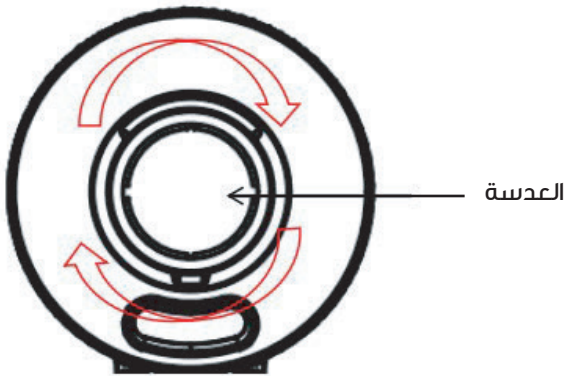


١. التشغيل: اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل في جهاز العرض لمدة ٣ ثوانٍ لتشغيله.
٢. إيقاف التشغيل: عند تشغيل جهاز العرض، اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل في جهاز العرض أو جهاز التحكم عن بعد لمدة ٣ ثوانٍ لإيقاف تشغيله.



## ضبط التركيز

عند تشغيل جهاز العرض، يؤدي ضبط موضعه أو زاويته إلى تفعيل وظيفتي شبه المنحرف والتركيز تلقائياً. كما يمكن استخدام زر التركيز في جهاز التحكم عن بعد لضبط العدسة يدوياً لضمان عرض صورة واضحة على الشاشة.



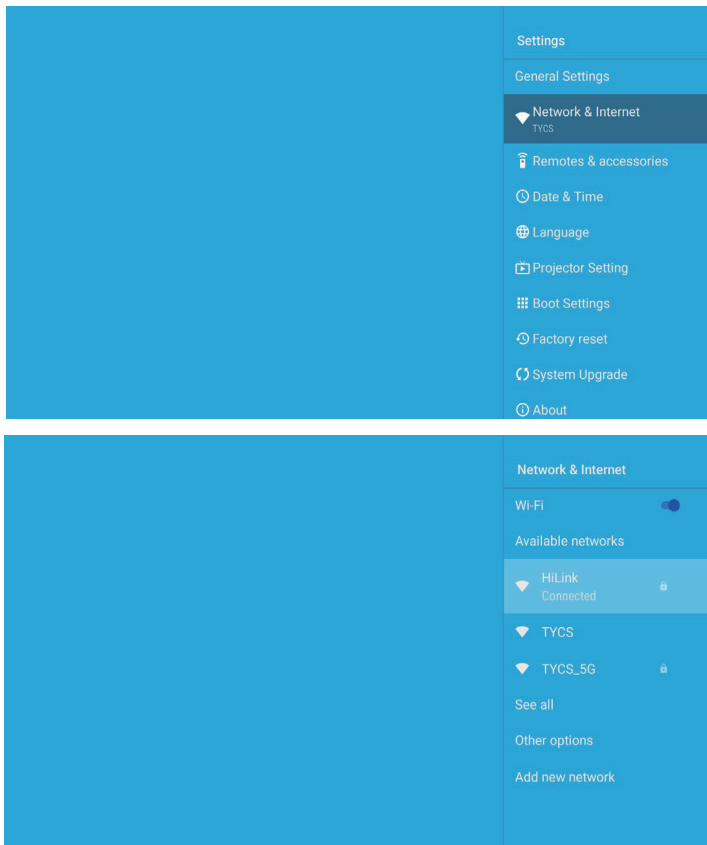
## دليل توصيل البلوتوث

١. اضغط مع الاستمرار على كلا الزرين حتى تومض أضواء المؤشر ويشغل البلوتوث.
  ٢. ستبحث خيارات البلوتوث عن الجهاز. حدد، وستكتمل عملية الاقتران.
- ملاحظة:** قد يختلف اسم البلوتوث باختلاف جهاز العرض. يمكنك العثور على اسم البلوتوث الخاص بكل جهاز في قائمة الإعدادات.



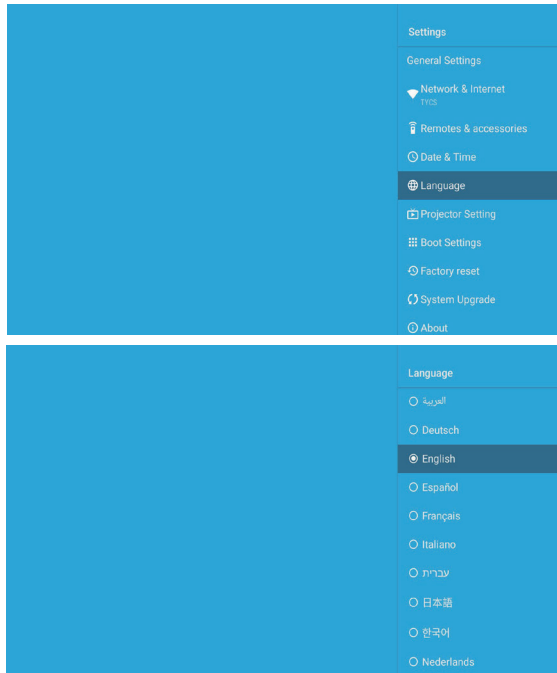
## ٤. واجهة المستخدم للمشغل

**ملاحظة:** أدخل إعدادات الشاشتين، يرجى الرجوع إلى الشاشة الفعلية.



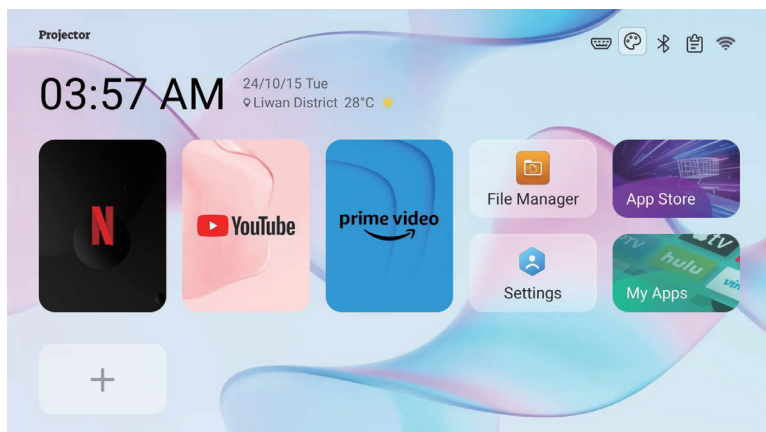
## ٥. إعدادات اللغة

الإعدادات - إعدادات النظام - لغة الشاشة > لاختيار اللغة.



## ٣. إعداد الخلفية الرئيسية

لاختيار الخلفية الرئيسية المطلوبة، يرجى الانتقال إلى الزاوية العلوية اليمنى من الواجهة.



## ٤. وضع جهاز العرض

لاختيار الوضع المناسب لتطبيقك، انتقل إلى الإعدادات - إعدادات النظام - التقليلب. تتوفر أربعة أوضاع:

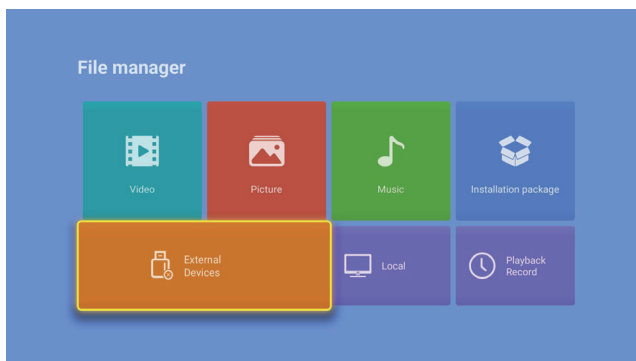
١. الطاولة الأمامية
٢. السقف الأمامي
٣. الطاولة الخلفية
٤. السقف الخلفي

يمكن تفعيل أو تعطيل التركيز التلقائي والوضع شبه المنحرف حسب الحاجة.



## ٥. مشغل الوسائط

أدخل قرص USB وانقر على أيقونة USB في الصفحة الرئيسية للوصول إلى مقاطع الفيديو والموسيقى والصور والكتب المحلية وقراءتها.



## ٦. مشغل الوسائط

أدخل قرص USB وانقر على أيقونة USB في الصفحة الرئيسية للوصول إلى مقاطع الفيديو والموسيقى والصور والكتب المحلية وقراءتها.

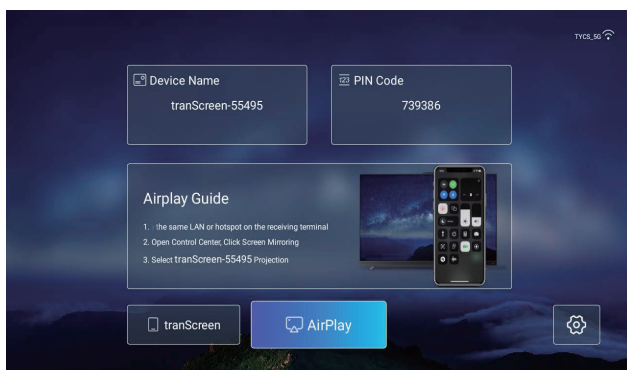


## ٧. إعداد انعكاس الشاشة

### iOS نظام ٧.i

أ. وصل جهاز العرض والهاتف المحمول بنفس الشبكة.

- ب. اسحب الهاتف للأسفل لفتح مركز التحكم، ثم انقر على زر انعكاس الشاشة (لأجهزة iPhone، اسحب لأعلى لفتح مركز التحكم).
- ج. اختر اسم الجهاز الذي تريده عرضه على الشاشة نفسها، وابدأ الانعكاس.



- ٣. حدد اسم الجهاز**  
٤. وابدأ في عرض الشاشة.
- ٥. مرر للأسفل لفتح مركز التحكم، ثم انقر على زر "انعكاس الشاشة".**  
٦. وصل الهاتف والجهاز بالشبكة نفسها.
- ٧. مرر للأعلى على أجهزة iPhone لفتح مركز التحكم.**



- ١. وصل جهاز العرض والهاتف المحمول بنفس الشبكة.**
- ٢. افتح واجهة عرض الشاشة على هاتفك وانقر على كلمة "\*\*\*\*\_Android".**
- ٣. اختر اسم الجهاز لكمال عرض الشاشة.**



- أ.** يرجى قراءة المعلومات المهمة التالية بعناية لضمان التشغيل والصيانة الآمنة لجهاز العرض. سيساعد اتباع هذه التعليمات على إطالة عمره الافتراضي.
- ب.** للتركيب والإصلاح، استشر فنيين مؤهلين. لا تستخدم كابلات أو ملحقات أو أجهزة طرفية تالفة.
- ج.** أبق جهاز العرض بعيداً عن المواد القابلة للاشتعال أو الانفجار والمصادر الكهرومغناطيسية القوية (مثل محطات الرادار ومحطات الطاقة ومحطات الفرعية). تجنب الضوء المحيط القوي وأشعة الشمس المباشرة.
- د.** لا تسد تهوية جهاز العرض.
- هـ.** استخدم دائمًا محول الطاقة الأصلي.
- و.** تأكد من التهوية الجيدة واحرص على إبقاء فتحات التهوية خالية لمنع ارتفاع درجة الحرارة.
- ز.** عند استخدام جهاز العرض، تجنب النظر مباشرةً إلى العدسة لأن الضوء القوي قد يسبب عدم الراحة.
- حـ.** لا تثن سلك الطاقة أو تسحبه.
- طـ.** لا تضع سلك الطاقة أبداً تحت جهاز العرض أو الأشياء الثقيلة.
- يـ.** لا تقطع سلك الطاقة بماء آخر.
- كـ.** لا تسخن سلك الطاقة.
- لـ.** تجنب لمس مُحَوِّل الطاقة بأيدي مبللة.

**تنبيه:** لا تنظر مباشرةً إلى العدسة أثناء العرض، فقد يُؤذِي الضوء القوي عينيك. يُنصح باستخدام جهاز العرض تحت إشراف الكبار.

## وظيفة الكاريوكى والإضاءة

يدعم هذا المنتج الكاريوكى، وتتوفر به الطرق التالية:

- إـ.** يتضمن الجهاز تطبيق كاريوكى مدمجاً للغناء.
- جـ.** يمكن استخدام وظيفة الكاريوكى على نفس شاشة هاتفك.

**٣.** يمكن توصيله بمكبر صوت بلوتوث لتفعيل خاصية الكاريوكى. كما يتميز المنتج بأضواء ملونة.

## بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)

**١.** يتوافق هذا الجهاز مع الجزء ٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). يخضع تشغيله للشروط التاليين:

(١) لا يسبب هذا الجهاز تداخلًا ضاراً؛ و

(٢) أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل مستقبل، بما في ذلك التداخل الذي قد يسبب تشغيلًا غير مرغوب فيه.

**٢.** قد تُبطل التغييرات أو التعديلات غير المعتمدة صراحةً من قبل الجهة المسؤولة عن الامتثال صلاحية المستخدم في تشغيل الجهاز.

**ملاحظة:** تم اختبار هذا الجهاز وتبين أنه يتوافق مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة ب، وفقاً للجزء ٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). صُممَت هذه الحدود لتوفير حماية معقولة من التداخل الضار في المنشآت السكنية.

يُولد هذا الجهاز طاقة ترددات لاسلكية، ويمكنه إشعاعها، وإذا لم يُركب ويُستخدم وفقاً للتعليمات، فقد يسبب تداخلاً ضاراً في الاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، لا يوجد ضمان بعدم حدوث تداخل في منشأة مُعينة. إذا تسبب هذا الجهاز في تداخل ضار في استقبال الراديو أو التلفزيون، والذي يمكن تحديده باتفاق تشغيل الجهاز وتشغيله، فيُنصح المستخدم بمحاولة تصحيح التداخل من خلال واحد أو أكثر من الإجراءات التالية: إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو نقله.

زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.

توصيل الجهاز بمنفذ على دائرة كهربائية مختلفة عن تلك التي يتصل بها جهاز الاستقبال.

استئجار الوكيل أو فني راديو/تلفزيون مختص للحصول على المساعدة.  
بيان تحذيري بشأن الترددات الراديوية:

تم تقييم الجهاز لتلبية متطلبات التعرض العامة للترددات الراديوية.

يمكن استخدامه في ظروف التعرض المحمولة دون قيود.

## التخلص من الجهاز

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفايات منزليه غير مُفرزة. من المهم فصل هذه النفايات لمعالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتواافق مع اللوائح المحلية لإدارة النفايات.

## الضمان

المنتجات التي تشتريها مباشرةً من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Porodo** تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهراً.

عند شراء منتجات **Porodo** من أي من البائعين المعتمدين لدينا، فإنك تحصل على ضمان لمدة ٢٤ شهراً فقط. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، فانتقل إلى موقعنا على [واملاً النموذج بالمعلومات الخاصة بك](https://www.porodo.net/warranty). ولا تنسي تحميل صورة للمنتج أيضاً. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، سنرسل إليك بريداً إلكترونياً لتأكيد تمديد ضمان منتجك.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:  
<https://www.porodo.net/warranty>

## اتصل بنا

إذا كان لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا على:

[info@porodo.net](mailto:info@porodo.net)

الموقع الكتروني: [porodo.net](http://porodo.net):

خدمة العملاء: <https://www.porodo.net/>

انستغرام: [porodo.me](https://www.instagram.com/porodo.me)