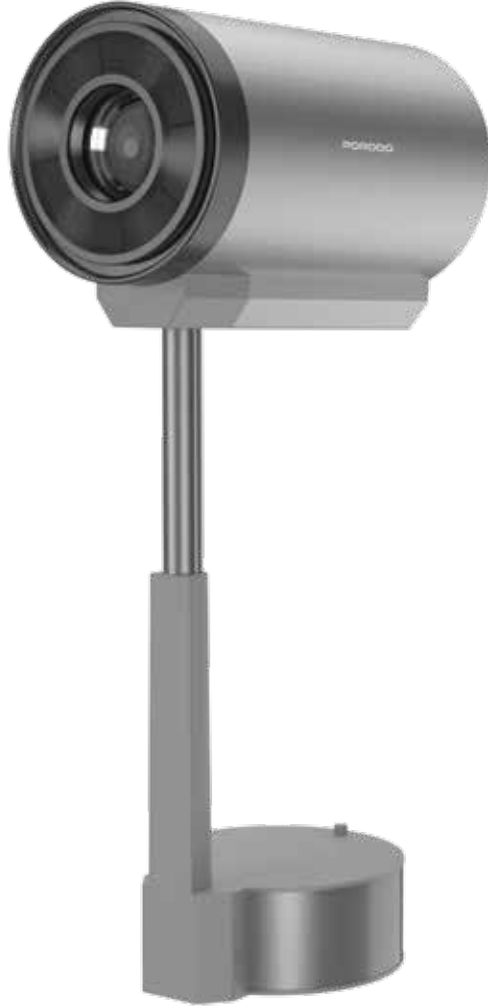


PORODO
LIFESTYLE



Porodo Lifestyle

جهاز عرض LUMI0 الذكي عالي الوضوح

SKU: PDTS17GY

| | |
|----|-------------------------------|
| ٢ | نظرة عامة على المنتج |
| ٢ | المواصفات |
| ٣ | محتويات العبوة |
| ٣ | مخطط وحدة التحكم |
| ٤ | وصف جهاز التحكم عن بُعد |
| ٤ | إعداد جهاز العرض وضبط التركيز |
| ٦ | دليل مدى العرض |
| ٦ | إعدادات البرنامج |
| ٨ | ضبط الصورة |
| ٩ | مشغل الوسائط |
| ١٠ | مشاركة الشاشة |
| ١١ | احتياطات السلامة |
| ١٣ | التخلص من المنتج |
| ١٤ | الضمان |
| ١٤ | تواصل معنا |

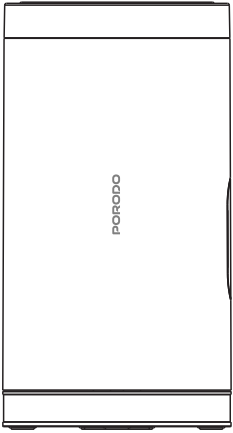
نظرة عامة على المنتج

جهاز عرض بورودو لايف ستايل لوميو الذكي فائق الوضوح (FHD) هو جهاز صغير الحجم ومتعدد الاستخدامات، مصمم لتقديم صور عالية الجودة واتصال سلس، سواءً للترفيه المنزلي أو للعروض التقديمية الاحترافية. يضمن الجهاز جودة صورة واضحة وناضجة بالحياة، مما يجعله مثاليًا لبث الأفلام أو الألعاب أو عقد اجتماعات العمل. يوفر هذا المنتج صورًا واضحة حتى في البيئات ذات الإضاءة الخافتة.

بشكل عام، يوفر جهاز عرض بورودو لوميو الذكي فائق الوضوح (FHD) تجربة استخدام سهلة دون المساومة على الأداء. قبل استخدام المنتج، يُرجى قراءة دليل المستخدم هذا بعناية لضمان الاستخدام الصحيح والاحتفاظ به للرجوع إليه لاحقًا.

المواصفات

| | |
|-------------------------|---|
| جهد الدخل | ١٠٠-٢٤٠ فولت |
| حجم شاشة LCD | ٢٠,٦٩ بوصة |
| إصدار البلوتوث | ٥,٠ بوصة |
| السطوع | ١٨٠ نبضة |
| الدقة | ١٩٢٠ × ١٠٨٠ (دقة عالية كاملة) |
| نظام التشغيل | تلفزيون أندرويد |
| سعة التخزين الداخلية | ذاكرة وصول عشوائي (RAM) سعة ١ جيجابايت + ذاكرة قراءة فقط (ROM) سعة ٨ جيجابايت |
| قوة مكبر الصوت | ٣ واط |
| نسبة التباين | ٢٠٠٠:١ |
| نسبة العرض إلى الارتفاع | ١٦:٩ / ٤:٣ |
| الواجهة | منفذ وسائل متعددة عالي الدقة، منفذ USB-A، منفذ صوت |
| واي فاي | ٢,٤ جيجاهرتز وه جيجاهرتز |
| حجم العرض | من ٣٠ بوصة إلى ١٠٠ بوصة |
| مسافة العرض | ١ متر - ٣ متر |
| الوزن الصافي | ٨٨٥ جرام |
| رقم الموديل | PDTS17 |



جهاز عرض

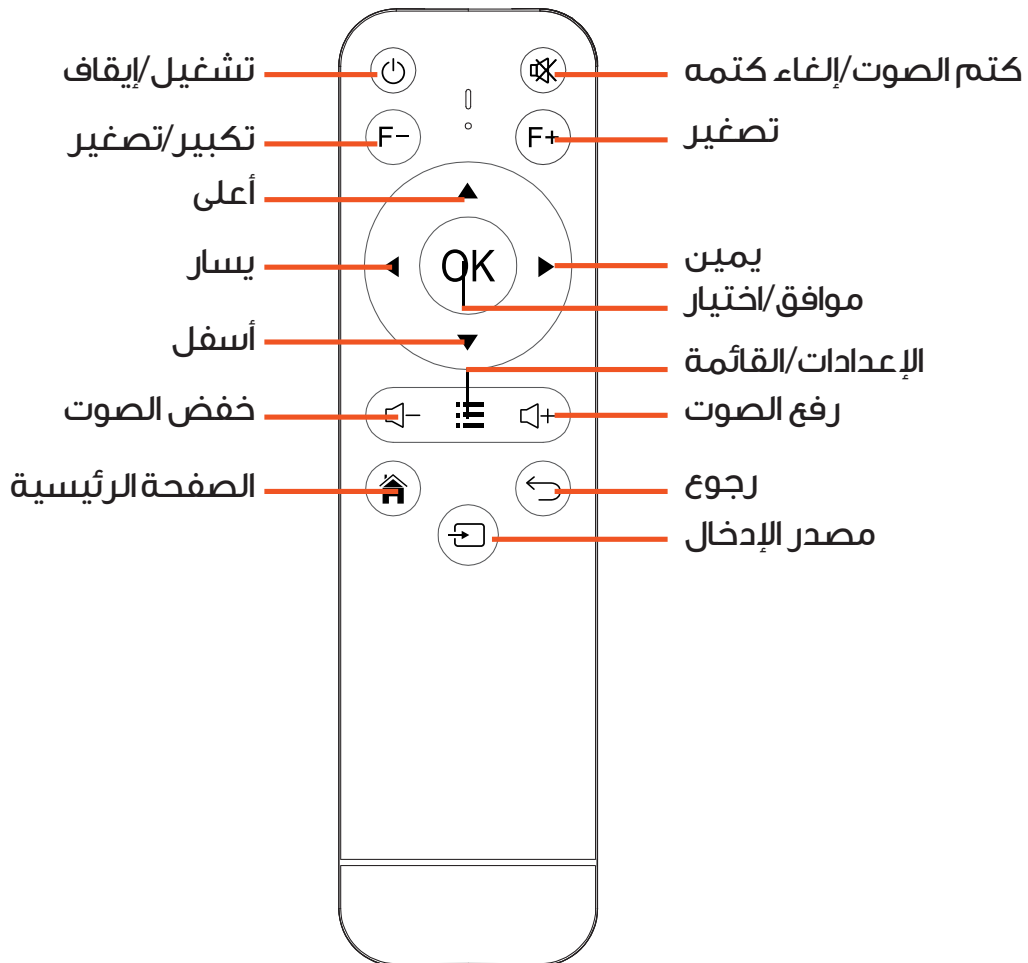


جهاز التحكم عن بعد



خط الكهرباء

مخطط وحدة التحكم



وصف جهاز التحكم عن بُعد

١. تشغيل/إيقاف: تشغيل الجهاز أو إيقافه.
٢. كتم/إلغاء كتم الصوت: كتم صوت جهاز العرض أو إلغاء كتمه.
٣. القائمة: فتح قائمة التطبيقات أو الملفات.
٤. مستوى الصوت +/-: رفع أو خفض مستوى الصوت.
٥. موافق/اختيار: تأكيد اختيار.
٦. مفاتيح الاتجاهات: استخدم السهمين لأعلى أو لأسفل للتنقل عبر قائمة OSD (العرض على الشاشة)، والسهمين لليسار أو لليمين لإجراء التعديلات.
٧. العودة: العودة إلى القائمة السابقة أو إغلاق النافذة النشطة.
٨. الصفحة الرئيسية: العودة إلى الشاشة الرئيسية.
٩. مصدر الإدخال: التبديل بين مصادر الإدخال المختلفة أو فتح الأقراص القابلة للإزالة.
١٠. التكبير: ضبط تركيز العدسة للأمام.
١١. التصغير: ضبط تركيز العدسة للخلف.
١٢. الإعدادات/القائمة: الوصول إلى قائمة الإعدادات.

إعداد جهاز العرض وضبط التركيز

باتباع هذه الإرشادات، يمكنك ضمان طول عمر وكفاءة جهاز العرض الخاص بك مع تقليل مخاطر الأعطال أو التلف. لضمان الأداء الأمثل وطول العمر الافتراضي لجهاز العرض، يُرجى اتباع هذه الإرشادات المهمة:

١. الحفاظ على مسافة كافية: عند استخدام جهاز العرض، تأكد من عدم وجود عوائق في نطاق ٣٠ سم حول مدخل ومخرج الهواء. فالمساحة الكافية ضرورية للسماح بتدفق هواء مناسب.
٢. تجنب التعرض لتدفق الهواء المباشر: لا تُركَّب جهاز العرض في مكان مُعرَّض مباشرةً لمكيف الهواء أو في مناطق ذات رطوبة أو درجة حرارة عالية. فقد تُسبب هذه الظروف عطلاً أو تلفاً دائماً للجهاز.
٣. التهوية: تأكد من وضع جهاز العرض في منطقة ذات تهوية كافية. يُعدّ تدفق الهواء المناسب أمراً بالغ الأهمية لمنع تراكم الهواء الساخن داخل جهاز العرض، مما قد يؤدي إلى ارتفاع درجة حرارته وتعطله. قد يؤدي عدم كفاية التهوية أو انسداد تدفق الهواء إلى ارتفاع درجة حرارة جهاز العرض، مما قد يؤدي إلى تلفه أو عطله. (انظر الرسم التخطيطي)

٤. منع الأجسام الغريبة: تجنب وضع المشابك أو الورق أو أي أجسام صغيرة بالقرب من الجهاز. لا تسمح بسقوط أجسام معدنية داخل جهاز العرض، فقد يتسبب ذلك في تلف كبير. في حال وقوع مثل هذا الحادث، أوقف تشغيل جهاز العرض فوراً واستشر فنيًا مؤهلاً لفحصه وإصلاحه.

٥. احفظ السوائل بعيدًا: لتجنب خطر التسرب، لا تضع أي سوائل بالقرب من جهاز العرض. فقد تُتلف السوائل المكونات الداخلية وتُسبب أعطالًا كهربائية.

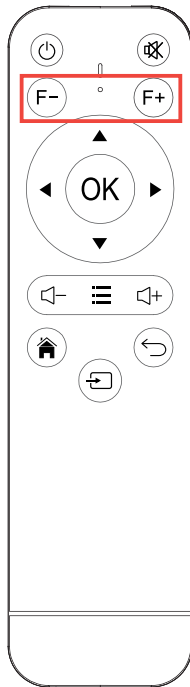
٦. استخدم مواد تغليف مناسبة أثناء النقل: عند نقل جهاز العرض، تأكد من استخدام مواد تغليف ناعمة ومبطنة. سيحمي ذلك العدسة من الخدوش والأضرار الأخرى. بالإضافة إلى ذلك، استخدم دائمًا غطاء حماية العدسة للحفاظ على سلامة جهاز العرض أثناء النقل.

٧. التعامل بعد العرض: بعد العرض، ستصبح المنطقة المحيطة بفتحات العادم ساخنة. لا تلمس فتحات العادم بيديك لتجنب الحروق.

٨. حماية العين: لا تنظر مباشرة إلى عدسة جهاز العرض أثناء تشغيل الجهاز. التعرض المباشر لضوء العدسة قد يُسبب ضررًا بالغًا لعينيك.

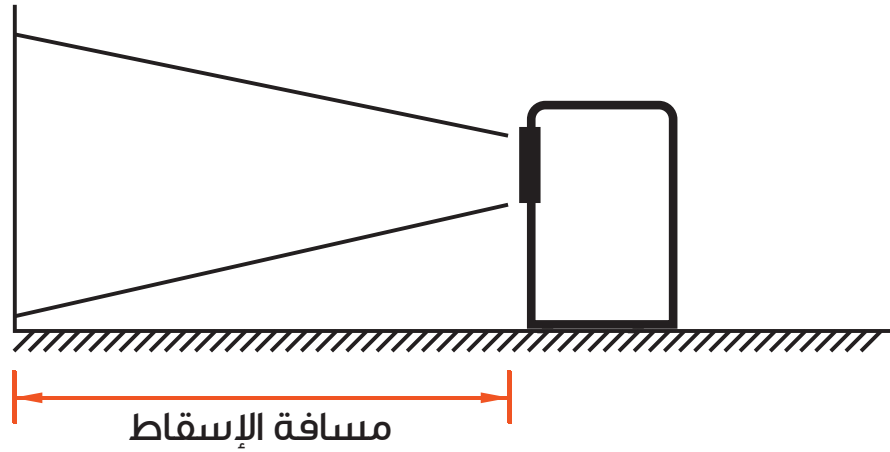
٩. إزالة الغبار: بعد استخدام نافذة إزالة الغبار، يُرجى إغلاق الباب جيدًا. قد يُسبب تركه مفتوحًا تلفًا داخليًا خطيرًا للجهاز.

١٠. التنظيف الدوري: نظّف بانتظام مصفاة الغبار في مدخل الهواء لمنع تراكم الغبار، الذي قد يُعيق تدفق الهواء ويُتلف المكونات الداخلية لجهاز العرض. يمكنك استخدام الفرش أو المكانس الكهربائية أو أدوات التنظيف اللطيفة الأخرى لإزالة الغبار. تأكد من تنظيف مصفاة الغبار بعناية للحفاظ على الأداء الأمثل.



صورة ضبابية



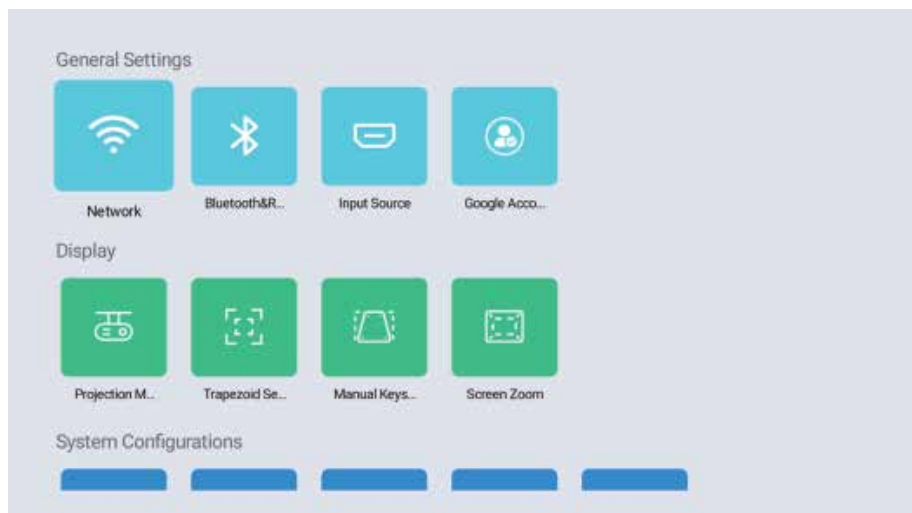


إعدادات البرنامج

١. الصفحة الرئيسية

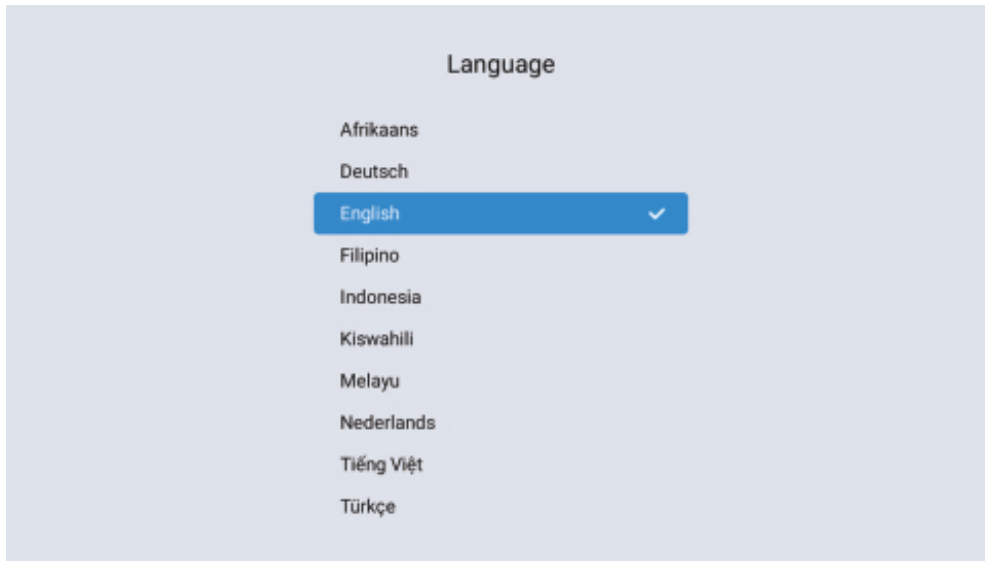


٢. إعداد المشروع



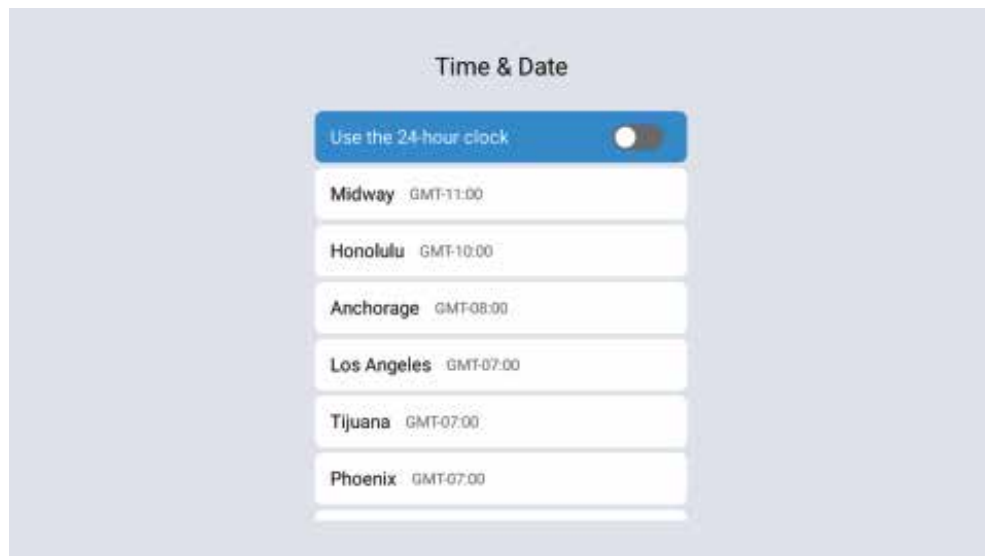
٣. إعدادات اللغة

اختر اللغة المفضلة لديك من قائمة الخيارات المتاحة في إعدادات تكوين النظام.



٤. ضبط الوقت

اختر المنطقة الزمنية وتنسيق الوقت المناسبين لك من إعدادات النظام.



٥. إعدادات الواي فاي

اختر شبكة واي فاي (تُعرف أيضًا بنقطة اتصال) من القائمة المتاحة، وأدخل كلمة المرور لإنشاء اتصال.



7. إعدادات البلوتوث

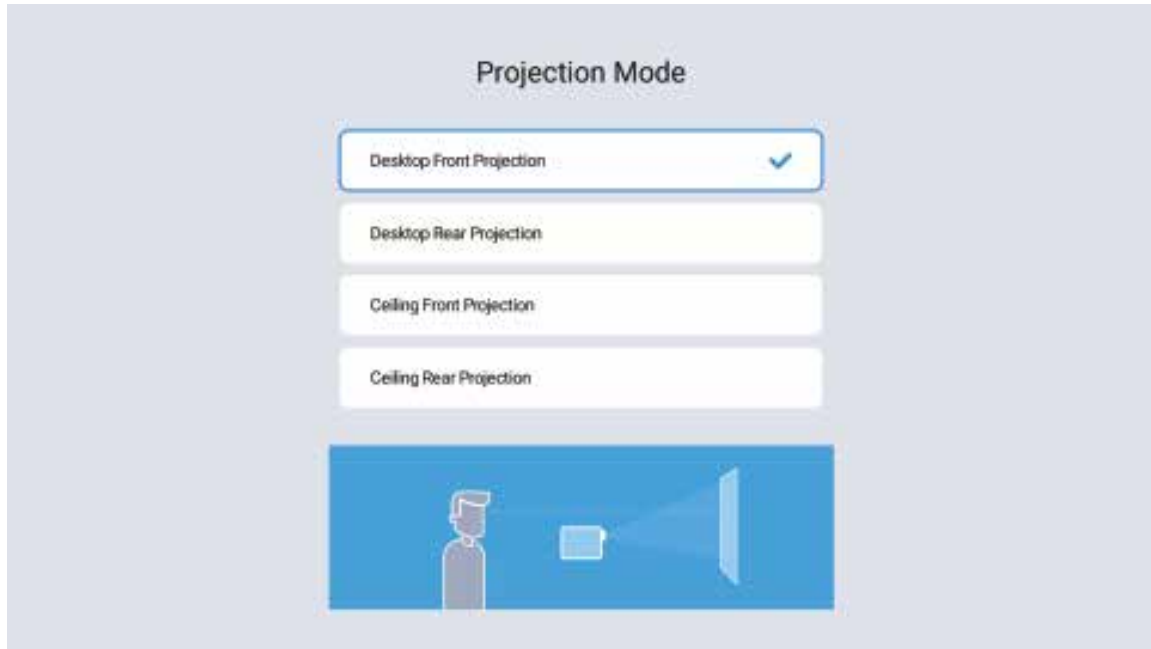
افتح إعدادات البلوتوث واختر الجهاز الذي ترغب في إقرانه لإنشاء اتصال ناجح.



ضبط الصورة

1. وضع العرض

اختر طريقة العرض المفضلة لديك من شاشة الإعدادات.



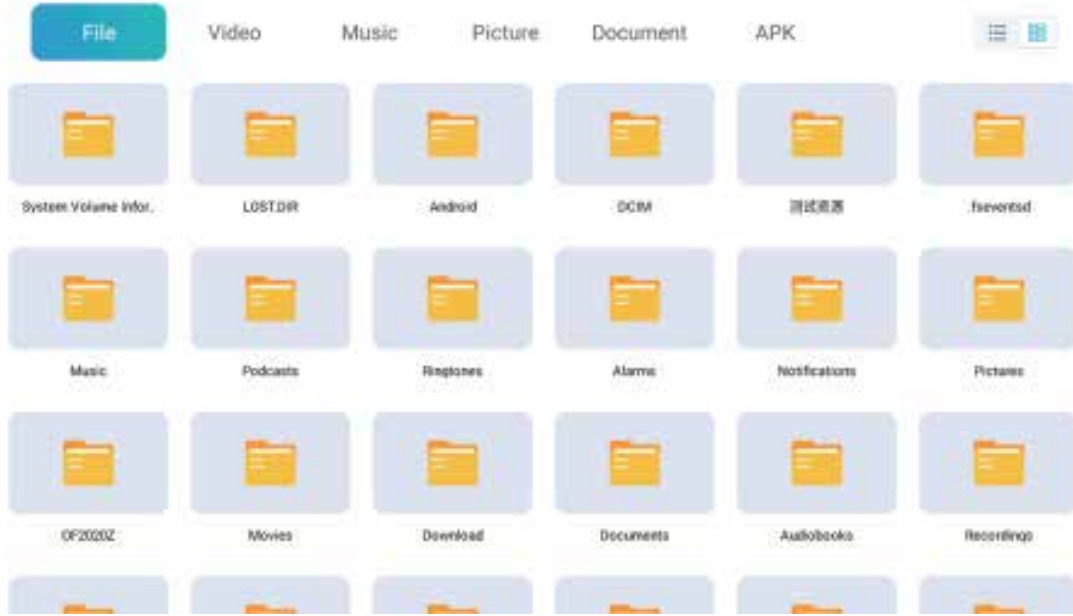
٢. تصحيح الصورة
انتقل إلى الإعدادات واختر "Manual Keys" لضبط عرض الشاشة.



مشغل الوسائط

١. أدخل ذاكرة فلاش USB في منفذ USB بجهاز العرض. سيكتشفها النظام تلقائيًا ويعرض نافذة منبثقة بنوع الملف المتاح. استخدم جهاز التحكم عن بُعد لتحديد نوع الملف، ثم اضغط على "موافق" للدخول إلى المجلد.

٢. اضغط على زر "Input" في جهاز التحكم عن بُعد، ثم اختر "جهاز USB" لتفعيل مدخل USB.



مشاركة الشاشة

١. انعكاس الشاشة

لتوصيل جهاز العرض بجهازك المحمول لمشاركة الشاشة، تأكد من اتصالهما بشبكة Wi-Fi نفسها. يمكنك استخدام برنامج مشاركة الشاشة المرفق مع الجهاز لتسهيل هذا الاتصال. كما يمكنك تنزيل تطبيقات مشاركة الشاشة المتوافقة من متجر تطبيقات جهازك لمزيد من الخيارات.



٢. عمليات إضافية

من الصفحة الرئيسية، استخدم مفتاح الاتجاه للأسفل للتنقل واختيار التطبيقات المختلفة. يمكنك أيضًا تخصيص سطح المكتب بتغيير صورة الخلفية وضبط المؤثرات الصوتية لتناسب تفضيلاتك.



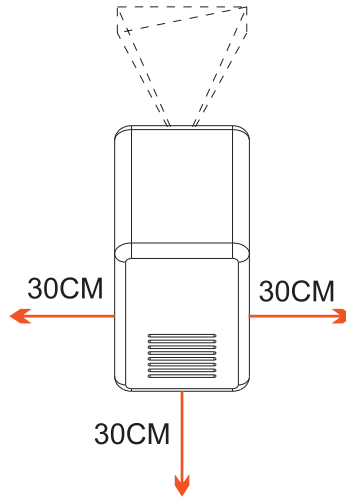
احتياطات السلامة

باتباع هذه الإرشادات، يمكنك ضمان طول عمر وكفاءة جهاز العرض الخاص بك مع تقليل مخاطر الأعطال أو التلف. لضمان الأداء الأمثل وطول العمر الافتراضي لجهاز العرض، يُرجى اتباع هذه الإرشادات المهمة:

١. الحفاظ على مسافة كافية: عند استخدام جهاز العرض، تأكد من عدم وجود عوائق في نطاق ٣٠ سم حول مدخل ومخرج الهواء. فالمساحة الكافية ضرورية للسماح بتدفق هواء مناسب.

٢. تجنب التعرض لتدفق الهواء المباشر: لا تُركب جهاز العرض في مكان مُعرّض مباشرة لمكيف الهواء أو في مناطق ذات رطوبة أو درجة حرارة عالية. فقد تُسبب هذه الظروف عطلاً أو تلفاً دائماً للجهاز.

٣. التهوية: تأكد من وضع جهاز العرض في منطقة ذات تهوية كافية. يُعد تدفق الهواء المناسب أمراً بالغ الأهمية لمنع تراكم الهواء الساخن داخل جهاز العرض، مما قد يؤدي إلى ارتفاع درجة حرارته وتعطله. قد يؤدي عدم كفاية التهوية أو انسداد تدفق الهواء إلى ارتفاع درجة حرارة جهاز العرض، مما قد يؤدي إلى تلفه أو عطله. (انظر الرسم التخطيطي)



٤. منع الأجسام الغريبة: تجنب وضع المشابك أو الورق أو أي أجسام صغيرة بالقرب من الجهاز. لا تسمح بسقوط أجسام معدنية داخل جهاز العرض، فقد يتسبب ذلك في تلف كبير. في حال وقوع مثل هذا الحادث، أوقف تشغيل جهاز العرض فوراً واستشر فنياً مؤهلاً لفحصه وإصلاحه.

٥. احفظ السوائل بعيداً: لتجنب خطر التسرب، لا تضع أي سوائل بالقرب من جهاز العرض. فقد تتسبب السوائل في إتلاف المكونات الداخلية وتسبب أعطالاً كهربائية.

٦. استخدم مواد تغليف مناسبة أثناء النقل: عند نقل جهاز العرض، تأكد من استخدام مواد تغليف ناعمة ومبطنة. سيحمي هذا العدسة من الخدوش والأضرار الأخرى. بالإضافة إلى ذلك، استخدم دائماً غطاء حماية العدسة للحفاظ على سلامة جهاز العرض أثناء النقل.

٧. التعامل بعد العرض: بعد العرض، ستصبح المنطقة المحيطة بفتحات العادم ساخنة. لا تلمس فتحات العادم بيديك لتجنب الحروق.

٨. حماية العين: لا تنظر مباشرة إلى عدسة جهاز العرض أثناء تشغيل الجهاز. التعرض المباشر لضوء العدسة قد يُسبب ضرراً بالغاً لعينيك.

٩. إزالة الغبار: بعد استخدام نافذة إزالة الغبار، يُرجى إغلاق الباب جيداً. قد يُسبب تركه مفتوحاً تلفاً داخلياً خطيراً للجهاز.

١٠. التنظيف الدوري: نظف بانتظام مصفاة الغبار في مدخل الهواء لمنع تراكم الغبار، الذي قد يُعيق تدفق الهواء ويُتلف المكونات الداخلية لجهاز العرض. يمكنك استخدام الفرش أو المكانس الكهربائية أو أدوات التنظيف اللطيفة الأخرى لإزالة الغبار. تأكد من تنظيف مصفاة الغبار بعناية للحفاظ على الأداء الأمثل.

ملاحظات هامة:

١. لا تفتح غطاء جهاز العرض. استعن دائماً بفنيين مؤهلين لإجراء الصيانة اللازمة لتجنب التلف.

٢. قد يُسبب الجهد غير المعزول داخل الجهاز صدمة كهربائية. لا تلمس المكونات الداخلية. أوقف تشغيل جهاز العرض وافصله عن الكهرباء قبل الصيانة.

٣. لتجنب الصدمات الكهربائية أو الحريق، لا تُعرّض جهاز العرض للمطر أو الرطوبة أو الرطوبة الزائدة.

التخلص من المنتج

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



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

عند شراء منتجات **Porodo** من أي من البائعين المعتمدين لدينا، فإنك تحصل على ضمان لمدة ١٢ شهرًا فقط. إذا كنت ترغب في تمديد هذا الضمان، فانتقل إلى موقعنا على **porodo.net/warranty** واملأ النموذج بالمعلومات الخاصة بك. ولا تنس تحميل صورة للمنتج أيضًا. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، سنرسل إليك بريدًا إلكترونيًا لتأكيد تمديد ضمان منتجك.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:
porodo.net/warranty

تواصل معنا

إذا كان لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، يرجى الاتصال بنا على:
info@porodo.net

الموقع الإلكتروني: **porodo.net**

خدمة العملاء: **support@porodo.net**

انستغرام: **porodo.me**