

# PORODO



## Porodo

كاميرا مرآة مع تسجيل عالي  
الدقة وكشف الاصطدام

SKU: PD-LFST086

١	السلامة والاحتياطات
٣	المواصفات
٣	نظرة عامة على المنتج
٤	مقدمة عن الوظائف الأساسية
٤	A. الأزرار
٤	B. وظيفة المسجل
٥	بث التحكم الصوتي
٥	تعليمات التشغيل
٦	وظيفة الاعداد
٧	قائمة أجهزة النظام
٩	سطوع الشاشة
٩	مستشعر G-Sensor
٩	تدفق الوسائط الرؤية الخلفية العكسية
١.	ضبط خط المساعدة عند الرجوع للخلف
١.	دليل التثبيت
١١	A. توصيل الطاقة والكاميرا
١١	B. الأسلك
١٢	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
١٣	إخلاء المسؤلية
١٣	التخلص من الأجهزة
١٣	الضمان
١٣	اتصل بنا

### A. تحذير

١. لا تقم بتشغيل هذا المنتج أثناء القيادة. أي عواقب ناجمة عن الاستخدام غير القانوني أثناء القيادة هي مسؤولية السائق وحده.
٢. لا تستخدم هذا المنتج في محطات الوقود أو تشغيل تطبيقات مثل الراديو أو البلوتوث أو الفيديو في المناطق المحظورة.
٣. الشركة ليست مسؤولة عن أي عواقب ناجمة عن التركيب أو التفكيك أو التعديلات غير المصرح بها التي يقوم بها أفراد غير مؤهلين.
٤. لا تتجاوز الجهد المقصود المقدار أثناء الاستخدام.
٥. استخدم سلك الطاقة القياسي للمصنع فقط. تجنب ثني سلك الطاقة أو الضغط عليه أو وضع أشياء ثقيلة عليه لمنع حدوث ماس كهربائي أو فشل الجهاز أو نشوب حريق. الشركة ليست مسؤولة عن الأضرار الناجمة عن أسلاك الطاقة الخاصة بطرف ثالث.

### B. الأمور التي تحتاج إلى الاهتمام

١. لا تضغط على العدسة بقوة. إذا كانت هناك أجسام غريبة متصلة بالوحدة الرئيسية أو عدسة الكاميرا الخلفية، فتجنب لمس سطح العدسة بأصابعك لمنع تدهور جودة الصورة.
٢. تخضع بطاقة TF للتسلق المستمر في حلقة، مما قد يؤدي إلى شظايا ذاكرة زائدة تؤثر على تخزين الفيديو والصور. قم بتنسيق بطاقة TF بانتظام باستخدام هاتف محمول أو كمبيوتر للحفظ على أداء التسجيل والتخزين الأمثل.
٣. يوصى باستخدام بطاقة ذاكرة من الفئة ١٠ أو أعلى، بسعة لا تقل عن ٦٤ جيجابايت وحد أقصى ٢٥٦ جيجابايت.
٤. قبل استخدام بطاقة ذاكرة جديدة، قم بتنسيقها على الجهاز لضمان قراءة وكتابة البيانات بشكل مستقر.
٥. في حالة حدوث تلف أو عطل أو مشكلات عرضية، لا تقم بتفكيك أو إصلاح أو استبدال أجزاء المنتج دون إذن. قد يؤدي التلف الناتج عن تعديلات غير مصرح بها أو التعامل غير السليم إلى إبطال الضمان.
٦. بسبب تحديثات البرامج أو التكوين، قد تختلف بعض الواجهات والوظائف عن تلك الموضحة في هذا الدليل دون إشعار مسبق.

٩,٦٦ بوصة	حجم الشاشة
(MSTAR MSC8339)	المعالج
GC5.03	مستشعر الصورة
F1.8	الفتحة
١٥ درجة	زاوية العدسة
٨ ملليمتر	السماعة
١٩٢٠x١٤٤٠ بكسل	دقة الفيديو
٦٤ جيجابايت بحد أقصى (غير متضمن)	بطاقة TF
٢٠ درجة حرارة التشغيل	درجة حرارة التشغيل
٥ فولت مستمر ٥ فولت	جهد مصدر الطاقة التشغيلي
٣ أمبير	تيار الطاقة التشغيلية

## نظرة عامة على المنتج



# مقدمة عن الوظائف الأساسية

## A. الأزرار

### 1.A وظيفة التشغيل/إيقاف

- عند إيقاف تشغيل الجهاز، اضغط لفترة قصيرة على مفتاح التشغيل لتشغيله. سيبدأ تشغيل الجهاز تلقائياً.
- عند تشغيله، اضغط لفترة طويلة على مفتاح التشغيل لمدة ثانية. سيحفظ الجهاز ملفات الفيديو وإعدادات المستخدم قبل إيقاف التشغيل.

### 2.A وظيفة إعادة الضبط

- إذا واجه المسجل عطلًا في النظام، فاضغط مع الاستمرار على مفتاح التشغيل لمدة 8 إلى 10 ثوانٍ. سيعاد ضبط النظام، ويدخل وضع إيقاف التشغيل، ويمكن إعادة تشغيله بضغطة قصيرة على مفتاح التشغيل.
- إذا تعطل المسجل، فاضغط لفترة قصيرة على زر إعادة الضبط لإيقاف تشغيله. ثم اضغط لفترة قصيرة على زر إعادة الضبط مرة أخرى لإعادة تشغيل الجهاز.

### B. وظيفة المسجل

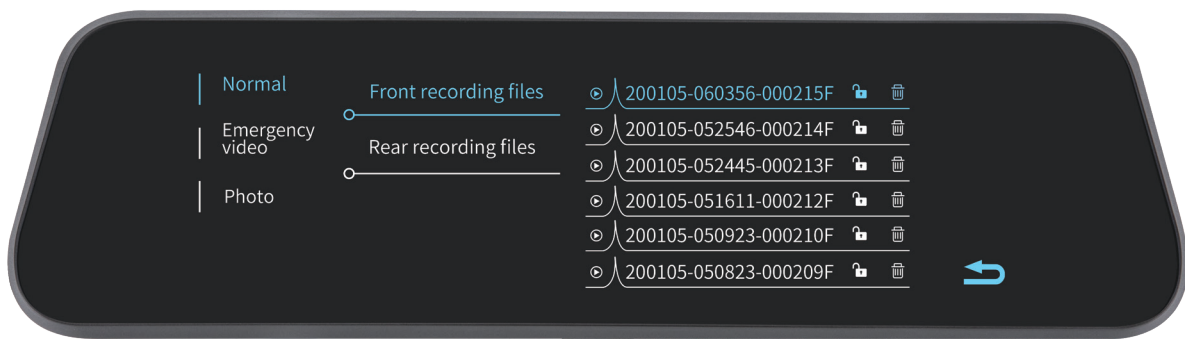
- عند بدء تشغيل محرك السيارة، سيتم تشغيل المسجل تلقائياً وبعد التسجيل.
- لتشغيل المسجل يدوياً، اضغط على أي زر على شاشة اللمس. سيظهر شريط الأدوات في أسفل شاشة المسجل.



زر التسجيل: انقر لبدء التسجيل أو إيقافه.	
زر تبديل العدسة: انقر للتبديل بين عرض الكاميرا الأمامية والخلفية.	
زر التشغيل: انقر للوصول إلى واجهة تشغيل الفيديو.	
زر التسجيل: أدخل بطاقة TF، ثم انقر لبدء التسجيل أو إيقافه.	
زر التقاط الصورة: انقر للتقاط صورة.	
زر القفل: انقر لقفل ملف الفيديو الحالي أو إلغاء قفله.	
زر الإعدادات: انقر للدخول إلى واجهة إعدادات النظام.	

## بـث التـحكم الصـوـتي

٤. يمكن تشغيل الجهاز باستخدام أوامر صوتية مخصصة. يمثل الرمز الموجود في الزاوية اليمنى السفلية من صفحة المعاينة الرئيسية  وظيفة الأمر الصوتي.
٥. سيؤدي النقر فوق هذا الرمز إلى عرض ثمانية أوامر صوتية: تشغيل الشاشة، وإيقاف تشغيل الشاشة، والعرض قبل التسجيل، والعرض بعد التسجيل، وفتح التسجيل، وإغلاق التسجيل والتسجيل في حالات الطوارئ، والتقطة صورة، ووظيفة التشغيل.
٦. قبل الدخول إلى وضع التشغيل، أوقف أي تسجيل مستمر.
٧. انقر فوق زر التشغيل في الصفحة الرئيسية للوصول إلى وضع التشغيل. تتوفر ثلاثة مجلدات في وضع التشغيل.



## تعليمات التشغيل

### A. المجلد [العادي]

١. حدد المجلد "العادي" لمعاينة ملفات الفيديو والمسجلة (المقابلة لمجلد الفيديو F لبطاقة TF). تنقسم نافذة المعاينة على اليمين إلى ملفات فيديو أمامية وخلفية.
٢. انقر فوق الرمز  خلف اسم الملف لقفل ملفات الفيديو. لن يتم حذف الملفات المقفلة تلقائياً.
٣. إذا كان هناك أكثر من ست ملفات فيديو، فسيتم عرضها في صفحات يمكن التنقل بينها بالتمرير لأعلى ولأسفل.
٤. حدد اسم ملف الفيديو المطلوب وانقر لتشغيل الفيديو.
٥. انقر فوق الرمز  في الزاوية اليمنى السفلية للعودة إلى القائمة السابقة.

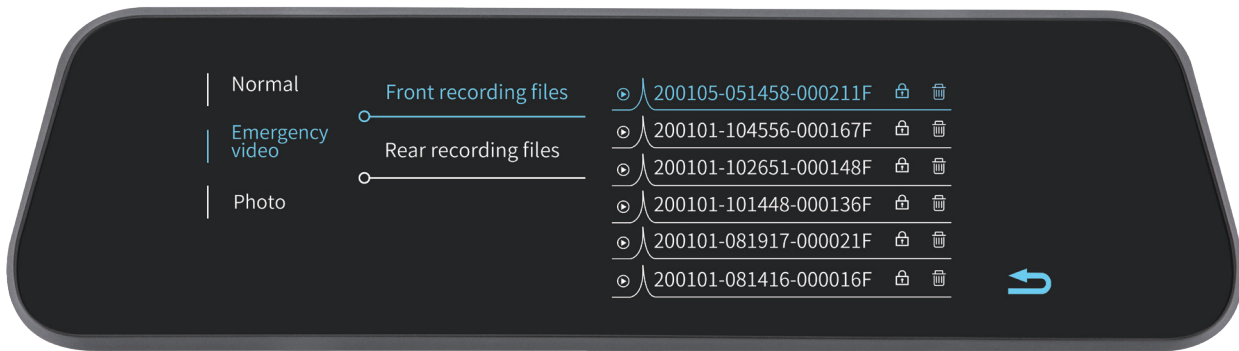
### B. مجلد [فيديو الطوارئ]

١. حدد مجلد فيديو الطوارئ لمعاينة ملفات الفيديو المقفلة. تعرض نافذة المعاينة على اليمين ملفات الفيديو الأمامية والخلفية.
٢. انقر على الرمز  الموجود خلف اسم الملف لفتح قفل ملفات الفيديو.

٣. إذا كان هناك أكثر من ست ملفات فيديو، فسيتم عرضها في صفحات يمكن التنقل بينها بالتمرير لأعلى ولأسفل.

٤. حدد اسم الملف المطلوب وانقر لتشغيل الفيديو.

٥. انقر على الرمز  في الزاوية اليمنى السفلية للعودة إلى القائمة السابقة.



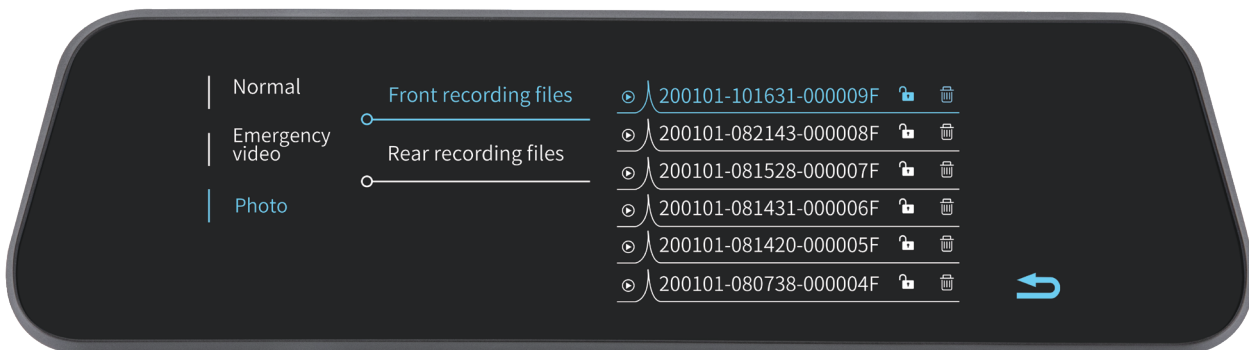
### ٣. مجلد [الصور]

١. حدد مجلد الصور لعرض ملفات الصور المخزنة. تعرض نافذة المعاينة الموجودة على اليمين الصور الأمامية والخلفية.

٢. إذا كان هناك أكثر من ست ملفات، فسيتم عرضها في صفحات يمكن التنقل بينها بالتمرير لأعلى ولأسفل.

٣. انقر فوق الرمز  خلف اسم الملف لقفل الصورة. لن يتم الكتابة فوق الصور المقفلة أو حذفها.

٤. انقر فوق الرمز  في الزاوية اليمنى السفلية للعودة إلى القائمة السابقة.



### ٤. وظيفة الإعداد

قبل الدخول إلى قائمة الإعدادات، أوقف أي تسجيل مستمر. انقر فوق أيقونة الإعدادات  للوصول إلى قائمة الإعدادات.

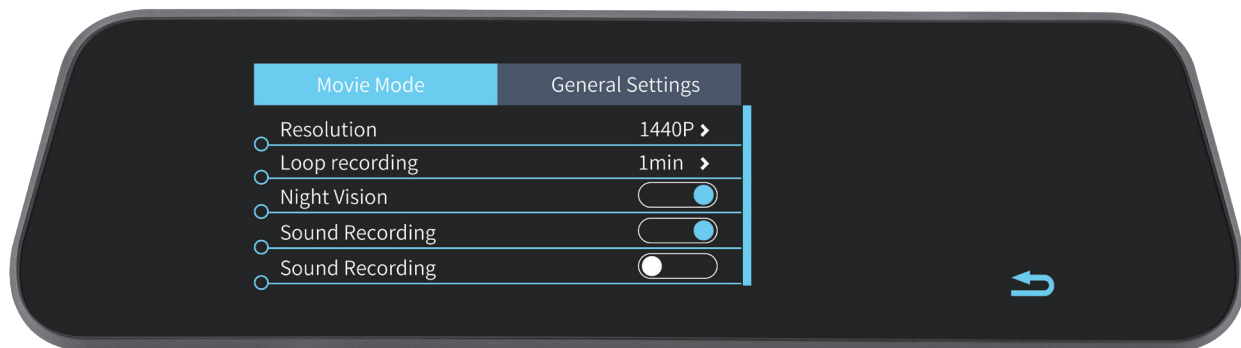
١. وضع التسجيل (الدقة): اختر بين تسجيل .٤٤ بكسن أو .٨٠ بكسن أو .٧٣ بكسن. ينطبق هذا الإعداد على الكاميرا الأمامية فقط ولا يؤثر على الكاميرا الخلفية.

٢. تسجيل فيديو دوري (وقت تحرير الفيلم): اضبط مدة حلقة التسجيل. الخيارات المتاحة هي ٣ أو ٥ دقائق، مع إعداد افتراضي لمدة دقيقة واحدة.

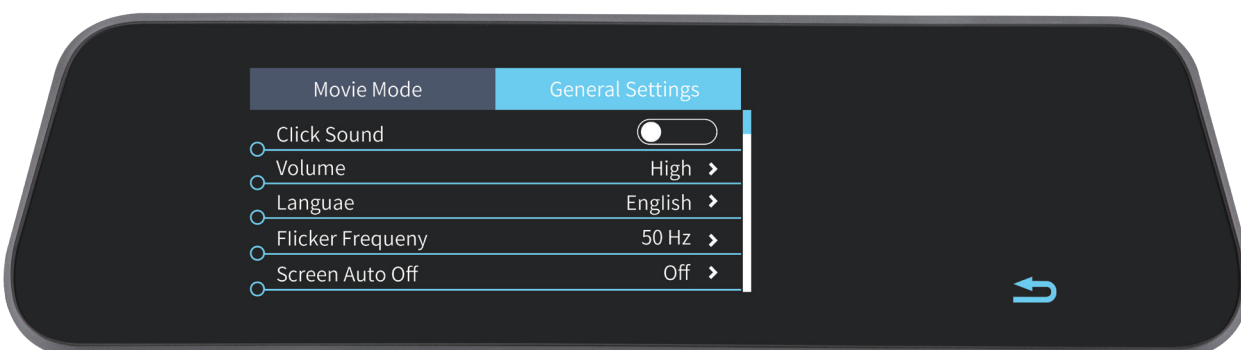
٣. الرؤية الليلية غير اللامعة: اختر مدة الفيديو لتسجيل الرؤية الليلية. تتضمن الخيارات ١ أو ٣ أو ٥ دقائق، مع إعداد افتراضي لمدة دقيقة واحدة.

٤. تسجيل الصوت: قم بتمكين أو تعطيل تسجيل الصوت. عند تعطيله، لن يتم تسجيل أي صوت في ملفات الفيديو.

٥. مراقبة وقوف السيارات: قم بتمكين أو تعطيل وظيفة مراقبة وقوف السيارات. عند تنشيطها، سيبدأ المسجل التسجيل تلقائياً عند اكتشاف تصادم.



## قائمة أجهزة النظام



توجد ٥ قائمة فرعية في قائمة أجهزة النظام. إذا توفرت أكثر من ست قوائم فرعية، فسيتم عرضها في صفحات يمكن التنقل بينها عن طريق التمرير لأعلى ولأسفل. انقر فوق الرمز  في الزاوية اليمنى السفلية للعودة إلى صفحة المعاينة الرئيسية.

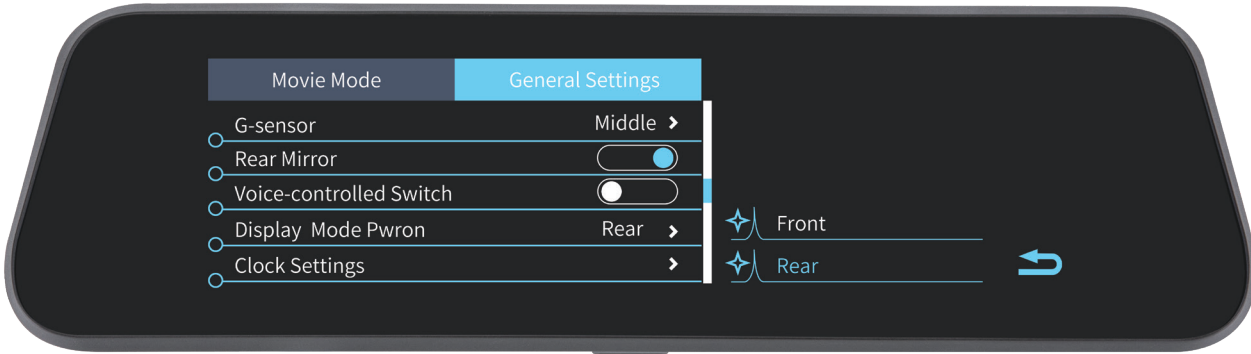
١. صوت الزر: تمكين أو تعطيل صوت الزر.

٢. مستوى الصوت: اضبط مستوى الصوت على مرتفع أو متوسط أو منخفض. الإعداد الافتراضي هو مرتفع.

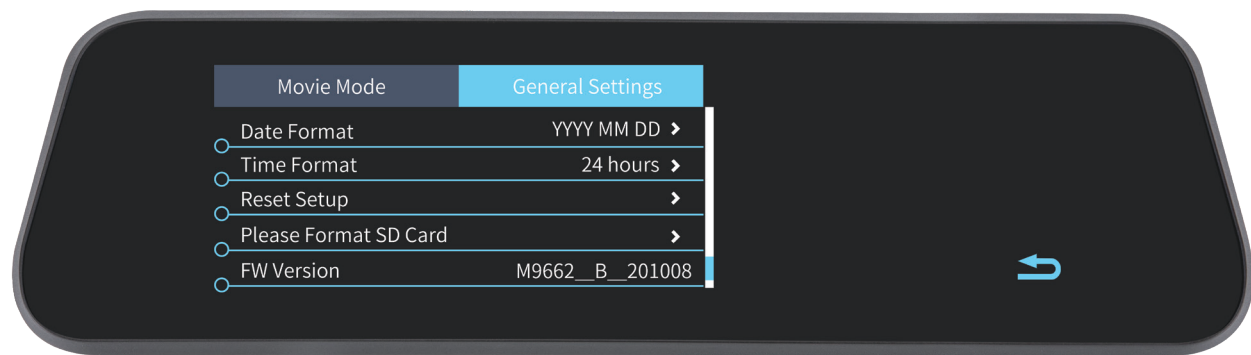
٣. نوع اللغة: حدد لغة من بين الإنجليزية والصينية المبسطة والصينية التقليدية. الإعداد الافتراضي هو الصينية المبسطة.

٤. تردد الوميض: اختر تردد الوميض بناءً على المعايير الإقليمية: ٥٠ هرتز أو ٦٠ هرتز. الإعداد الافتراضي هو ٥٠ هرتز.

٥. إيقاف تشغيل الشاشة تلقائياً: اضبط وقت شاشة التوقف أو قم بتعطيله حسب الحاجة. الخيارات المتاحة هي دقيقة واحدة أو ٣ دقائق أو إيقاف التشغيل.



٦. حساسية الحماية: اضبط حساسية استشعار جاذبية الاصطدام. الخيارات المتاحة هي عالية ومتوسطة ومنخفضة وإيقاف التشغيل. الإعداد الافتراضي هو متوسط.
٧. تنسيق التاريخ: حدد تنسيق عرض التاريخ من الخيارات التالية:
- سنة، شهر، يوم
  - شهر، يوم، سنة
  - يوم، شهر، سنة
٨. النسخ المتطابق للخلف: قم بتمكين أو تعطيل مفتاح النسخ المتطابق للخلف.
٩. مفتاح التحكم الصوتي: قم بتشغيل أو إيقاف التحكم الصوتي. بمجرد إيقاف التشغيل سيتم تعطيل التحكم الصوتي.
١٠. وضع العرض عند التشغيل: اختر ما إذا كنت تري عرض الكاميرا الأمامية أو الكاميرا الخلفية عند تشغيل الجهاز.



١١. ضبط الساعة: في واجهة إعدادات القائمة، يمكن للمستخدمين ضبط التاريخ والوقت باستخدام الأسهم للأعلى والأسفل لضبط القيم. اضغط على زر موافق للتأكيد والخروج.
١٢. تنسيق الوقت: في واجهة إعدادات القائمة، يمكن للمستخدمين تخصيص تنسيق التاريخ.
١٣. إعادة تعيين النظام: في واجهة إعدادات القائمة، سيؤدي تحديد هذا الخيار إلى استعادة جميع إعدادات قائمة النظام إلى إعدادات المصنع الافتراضية، باستثناء إعدادات الساعة.
١٤. تهيئة بطاقة SD: في واجهة إعدادات القائمة، يمكن للمستخدمين تهيئة بطاقة SD عند الحاجة. يرجى ملاحظة أن التهيئة ستؤدي إلى محو جميع محتويات بطاقة SD.
- ملاحظة:** لتسجيل التاريخ والوقت بدقة لجمع الأدلة في حوادث سلامة القيادة، يرجى ضبط

الوقت الصحيح قبل استخدام هذا الجهاز.

١٥. إصدار البرنامج الثابت: في واجهة إعدادات القائمة، يمكن للمستخدمين عرض إصدار البرنامج الثابت، والذي يمثل رقم إصدار البرنامج للجهاز. حدد هذا الخيار للتحقق من إصدار البرنامج.

## سطوع الشاشة

١. الضبط التلقائي: في الواجهة الرئيسية، يمكن للمستخدمين تمكين أو تعطيل وظيفة الضبط التلقائي للسطوع. انقر فوق الرمز لتبديل الإعداد.

٢. عندما يظهر الرمز (A) باللون الأزرق، يتم تمكين الضبط التلقائي للسطوع، وسيقوم الجهاز تلقائيًا بضبط سطوع الشاشة بناءً على الإضاءة المحيطة.

٣. عندما يظهر الرمز (A) باللون الأبيض، يتم تعطيل الضبط التلقائي للسطوع.

٤. بعد تعطيل هذه الوظيفة، يمكن للمستخدمين ضبط سطوع الشاشة يدوياً عن طريق سحب شريط تمرير السطوع في واجهة المعاينة.



## G-Sensor

يتميز الجهاز بمستشعر تصادم مدمج (G-sensor). في حالة وقوع تصادم خطير بالمركبة سيقفل المسجل بيانات الصورة الحالية في وقت الاصطدام. سيظهر رمز قفل في الزاوية اليمنى العليا من الشاشة، مما يشير إلى أن الملف قد تم قفله. سيتم حفظ هذا الملف المغلق كملف محمي ولن يتم الكتابة فوقه عن طريق التسجيل المتكرر.

١. تسمية الملف المغلق: تبدأ ملفات الفيديو المغلقة بـ"EMER"، بينما تبدأ التسجيلات العادية بـ"FILE".

٢. ضبط الحساسية: يمكن ضبط حساسية مستشعر G في قائمة الإعدادات وفقاً للمتطلبات الفعلية.

## تدفق الوسائل الرؤية الخلفية العكسية

لتفعيل ميزة الرؤية الخلفية العكسية، اتبع الخطوات التالية:

١. قم بتوصيل عدسة الرؤية الخلفية بـ كابل التثبيت.

٢. قم بتوصيل خط اكتشاف الرجوع للخلف من كابل التثبيت بالطرف الموجب لضوء الرجوع للخلف.

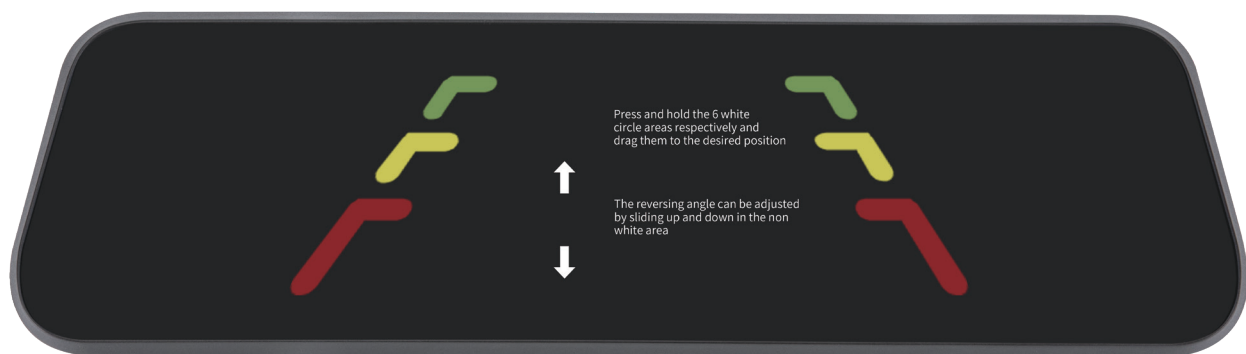
٣. في وضع الفيديو، قم بالتبديل إلى ترس الرجوع للخلف لتنشيط عدسة الرؤية الخلفية. ستعرض الشاشة صورة الرجوع للخلف تلقائياً.

٤. بمجرد فصل ترس الرجوع للخلف، سيعود النظام تلقائياً إلى وضع الفيديو العادي.

٥. في واجهة عدسة الرؤية الخلفية لوضع الفيديو، يمكن للمستخدمين ضبط ارتفاع شاشة الرؤية الخلفية:

٦. ضبط ارتفاع العرض: حرك الشاشة لأعلى أو لأسفل لتعديل منطقة عرض عدسة الرؤية الخلفية.

٧. ضبط ارتفاع شاشة الرجوع للخلف: عند الدخول إلى واجهة الرجوع للخلف، حرك الشاشة لأعلى أو لأسفل لضبط ارتفاع شاشة الرجوع للخلف. يمكن ضبط كلا الارتفاعين بشكل منفصل.



## ضبط خط المساعدة عند الرجوع للخلف

١. قم بالتبديل إلى ترس الرجوع للخلف للدخول إلى واجهة المعاينة لخط المساعدة عند الرجوع للخلف.

٢. اضغط مع الاستمرار على المنطقة المحددة بالنقاط البيضاء الست في الشكل أدناه لضبط خط المساعدة على الموضع المطلوب.

٣. بمجرد خروج السيارة من وضع الرجوع للخلف، سيحفظ النظام موضع خط المساعدة الحالي.

٤. لاستعادة خط المساعدة إلى موضعه الافتراضي في المصنع، حدد إعادة تعيين النظام في القائمة.

## دليل التثبيت

١. أوقف تشغيل محرك السيارة.

٢. أدخل بطاقة TF في فتحة بطاقة المسجل. إذا كنت تستخدم بطاقة SD لأول مرة، فقم بتنسيقها على هذا الجهاز.

**ملاحظة:** استخدم بطاقة TF عالية السرعة (الفئة 10)؛ تدعم حتى 64 جيجابايت.

٣. ثبت المسجل على مرآة الرؤية الخلفية الأصلية للسيارة.

### A. توصيل الطاقة والكاميرا

١. قم بتوصيل الطرف B+ من كابل BMW ببطارية السيارة. ثم، قم بتوصيل موصل ACC لكابل BMW بطرف الإشعال في السيارة (ACC).
٢. قم بتنبيت كاميرا الرؤية الخلفية في الجزء الخلفي من السيارة، مع التأكد من وضعها بشكل صحيح. قم بتوجيه الأسلك على طول سقف السيارة. بمجرد التثبيت، قم بتوصيل كاميرا الرؤية الخلفية بمنفذ تمديد كاميرا الرؤية الخلفية للكابل.
٣. أدخل شاحن السيارة في مقبس ولاعة السجائر. استخدم كابل تمديد الشحن لتوصيل منفذ USB الخاص بالمسجل بشاحن السيارة.

### B. الأسلك

١. قم بتوجيهه كابل تمديد الشحن على طول حافة الزجاج الأمامي للسيارة.
٢. قم بتنبيت الكاميرا الخلفية في الجزء الخلفي من السيارة، مع التأكد من المحاذاة الصحيحة.
٣. يمكن توجيهه الأسلك على طول سقف السيارة. بمجرد اكتمال التثبيت، قم بتوصيل القابس الخلفي بواجهة الكاميرا الخلفية الخاصة بالمسجل.
٤. اضبط موضع العدسة للتأكد من أنها في مستوى الأرض.
٥. قم بتشغيل المحرك وتأكد من تثبيت الجهاز بشكل صحيح.

**ملاحظة:** عند تثبيت الجهاز بشكل صحيح، ستضيء شاشته، مما يشير إلى دخوله وضع التسجيل. سيومض رمز الفيديو لتأكيد تنشيط التسجيل. يرجى التحقق مما إذا كانت الصورة المعروضة طبيعية.

## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

إذا لم يعمل جهازك بشكل طبيعي، فيرجى الرجوع إلى خطوات استكشاف الأخطاء وإصلاحها التالية. إذا استمرت المشكلة، فاتصل بمركز خدمة العملاء للحصول على مزيد من المساعدة.

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
لا يمكن التشغيل	لم يتم توصيل سلك الطاقة بشكل آمن.	أعد إدخال سلك الطاقة بشكل آمن.
	لم يتم استخدام مصدر الطاقة بسلك الطاقة المزود من المصنع.	استبدل سلك الطاقة بسلك الطاقة المزود من المصنع.

تأكد من إدخال بطاقة الذاكرة.	لم يتم إدخال بطاقة الذاكرة.	لا يمكن تسجيل الفيديو
استبدل بطاقة الذاكرة إذا كانت تالفة.	بطاقة الذاكرة تالفة.	
أدخل بطاقة ذاكرة تلبي متطلبات الجهاز.	بطاقة الذاكرة المدخلة لا تفي بالمواصفات المطلوبة.	لم يتم اكتشاف كاميرا الرؤية الخلفية
أدخل قابس التسجيل الخلفي بإحكام.	قابس ما بعد التسجيل غير محكم.	
استبدل سلك التمديد أو العدس العدسة الخلفية في حالة تلفها.	سلك التمديد أو العدس الخلفية تالفة.	

## إخلاء المسئولية

- الكاميرا مخصصة كأداة مساعدة ولا تضمن سلامة القيادة ولا تتحمل المسئولية. يجب على السائقين أن يظلوا يقظين وأن يتذروا الاحتياطات الالزمة بناءً على ظروف الطريق.
  - كمنتج إلكتروني، قد ينقطع تسجيل الفيديو الخاص بكاميرا الفيديو بسبب فشل أحد المكونات أو عدم استقرار بطاقة الذاكرة أو انقطاع التيار الكهربائي أو انفصال الشريط. لذلك لا يمكن أن تكون بديلاً للتأمين.
  - محتوى الفيديو الذي تسجله الكاميرا هو لأغراض قانونية؛ ومع ذلك، لا تضمن الشركة صلاحيتها القانونية أو قبوله كدليل. اللقطات المسجلة هي للإشارة فقط، ولا تتحمل الشركة أي مسؤولية قانونية عن استخدامها.
  - تقديم الشركة ضماناً محدوداً ينطبق فقط على الكاميرا نفسها. ولا يغطي أجزاء السيارة أو المكونات الأخرى بخلاف المنتج. بالإضافة إلى ذلك، لا تقدم الشركة ضماناً أو تعويضاً عن الأضرار الناجمة عن التركيب غير السليم أو التعرض لأشعة الشمس لفترات طويلة أو العوامل البيئية. قد ينفصل الحزام بمرور الوقت، مما قد يؤدي إلى إتلاف المنتج أو الجزء الداخلي للسيارة. لا تتحمل الشركة مسؤولية مثل هذه الأضرار.
- يجب على المثبت التأكد من تثبيت الجهاز بشكل آمن. يجب على المستخدمين التحقق بانتظام من استقرار الكاميرا ووظائفها. في حالة ظهور أي مشكلات، يجب الاتصال بالمثبت على الفور لحلها قبل الاستخدام.

## التخلص من المنتج

لأجيب التخلص من هذا المنتج كنفايات منزليه غير مصنفة. ومن المهم فصل هذه النفايات من أجل معالجتها وإعاده تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع لوائح إدارة النفايات المحلية.

## الضمان

المنتجات التي تشتريها مباشرة 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 [porodo.net/warranty](http://porodo.net/warranty) واملأ النموذج بالمعلومات الخاصة بك. ولا تنس تحميل صورة المنتج أيضاً. بعد أن قمنا بالتحقق من طلبك وقبوله، سنرسل إليك بريداً إلكترونياً لتأكيد تمديد ضمان منتجك.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:  
[porodo.net/warranty](http://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: [support@porodo.net](mailto:support@porodo.net)

انستغرام: [porodo.me](http://porodo.me)